

Sheet1

English term

abdominal breathing
abdominal distension
aberration
aberration of light
ablate (to)
ablating cone
ablating material
ablating nosecone
ablation
ablative
ablative cooling
abort
absolute gain
absolute temperature
absolute zero
absorptance
absorption
absorption band
absorption factor
absorption line
absorption spectrum
absorptive power
absorptivity
acceleration buildup
accelerator
accelerometer
acceptance
acceptance test
acceptance test (to)
access into space
accident
acclimatization
accommodation
accommodation coefficient
accretion
accumulator
acoustic blanket
acoustic delay line
acoustic generator
acoustic radiation pressure
acoustics
acoustic vibration
acquisition
acquisition and tracking radar
actinometer
actinometry
active
active guidance
active homing
active homing guidance
active redundancy
active satellite
active sensor
actuator

Sheet1

adapter
adapter skirt
adiabatic wall temperature
adjustment
administration
adsorption
advanced propulsion
advection
aerial observation
aerial photography
aerial reconnaissance
aerial remote sensing
aerodontalgia
aerodynamic braking
aerodynamic centre
aerodynamic damping
aerodynamic drag
aerodynamic force
aerodynamic heating
aerodynamic lift
aerodynamic loads
aerodynamic rudder
aerodynamic stabilisation
aerodyne
aeroelastic flutter
aeroelasticity
aeroemphysema
aerofoil section
aerolite
aerology
aeronautics
aeronomy
aero-otitis media
aerosinusitis
aerosol
aerospace
aerospace medicine
aerospaceplane
aerospace remote sensing
aerospace vehicle
aerostat
aerothermochemistry
aerothermodynamic border
aerothermodynamics
aerothermoelasticity
aft dome
afterburning
aftercooling
afterglow
aft skirt
agenda
age of the moon
aging
agravic illusion
air

Sheet 1

air-breathing engine
aircraft
airflight
airflow
airframe
airglow
air hunger
air law
airlock
air navigation
air particles
airship
airshower
airsickness
airspace
air transportation
Aitken nucleus
albedo
albedometer
Alfven Mach number
Alfven speed
Alfven waves
aliasing
aligned currents
allocation of frequencies <see frequency allocation>
all-or-nothing control
allotment (of frequencies)
all-sky search
almucantar
alpha decay
alpha particle
altimeter
altitude
altitude acclimatization
altitude chamber
altitude measurement
altitude myopia
altitude sickness
ambient noise
amino acid
amnesia
amplitude modulation; AM
anabolism
analog-to-digital converter; ADC
anechoic chamber
anemia
angel
angle of attack
angle of climb
angle of descent
angle of elevation
angle of incidence
angle of nutation
angle of pitch
angle of precession

Sheet1

angle of roll
angle of yaw
angle tracking
angular elevation
anisoelasticity
announcement of opportunity
annual aberration
annual parallax
annular eclipse
anomalistic month
anomalistic period
anomalistic year
anomaly
anoxia
antapex
antenna array <see array antenna>
antenna feed
antenna gain
antenna remote control
antenna temperature
anthropocentric
anticoincidence
anticyclone
anti-gravity
anti-g suit
antiorthostatism
anti-sloshing
anti-sloshing baffle
antivortex
anxiety
apareon
apastron
aperture
apex
aphelion
apnea
apoapsis
apogee
apogee boost motor; ABM
apogee kick motor; AKM
apogee kick stage
apogee motor
apparent additional mass
apparent eclipse
apparent magnitude
appropriation
approval test
apron
apsis (pl apsides)
arc-jet propulsion
area
area expansion ratio
area rule
argument
argument of latitude

Sheet1

argument of pericentre
argument of perigee
arming
array
array (antenna) <see antenna array>
array of solar cells
arrow wing
artery heat pipe
artificial gravity
artificial horizon
artificial intelligence
artificial respiration
artificial satellite
ascending node
ascent
ascent path
assembly building
assignment (of frequencies)
assistance
assisted take-off
association 1
association 2
asteroid
astrionics
astrocompass
astrodynamics
astrolabe
astrometric position
astrometry
astronaut
astronautical
astronautical law <see space law>
astronautics
astronavigation
astronomical almanac
astronomical constant
astronomical coordinate
astronomical day
astronomical equator
astronomical latitude
astronomical longitude
astronomical meridian
astronomical parallel
astronomical time
astronomical unit; AU
ataxia
athermanous
atmosphere
atmospheric braking
atmospheric disturbance
atmospheric electricity
atmospheric entry
atmospheric mass
atmospheric noise
atmospheric optics

Sheet 1

atmospheric pressure
atmospheric radiation
atmospherics
atmospheric sounding
atmospheric transmissivity
atomic clock
atomic gyro
atomic radiation
atrophy
attenuation
attenuation constant
attitude
attitude and orbit control system; AOCS
attitude control
attitude control system; ACS
attitude control unit; ACU
attitude gyro
attitude jet
attitude sensor
attitude-stabilized satellite
attribute testing
audiometry
auditory sensation area
aurora
aurora australis
aurora borealis
auroral oval
auroral zone
autoigniting propellant <see hypergolic propellant>
autoignition temperature
autoinflation
automatic celestial navigation
automatic frequency control
automatic gain control; AGC
automatic pilot
automatic tracking
autopilot unit
autotracking
auxiliary fluid ignition
auxiliary landing gear
auxiliary power unit; APU
availability
avalanche photodiode; APD
aviation
avionics
axial-flow compressor
azimuth
azimuth mount
azran
babble
backfire antenna
background noise
background radiation
backscattering
backscattering coefficient

Sheet1

backup
bacteria
baffle
bailout bottle
bakeout
balancing
ballast
ballistic
ballistic camera
ballistic flight
ballistic missile
ballistic reentry
ball lightning
balloon
balloon launch
balloon release
balloon release station
ballute
band
band-pass filter
bang-bang control
barycentre
base
baseband
base connector
base drag
baseline
base pressure
basic maximum usable frequency
basket
batch processing
baud
bay
beacon
beam
beam footprint
bearings and power transfer assembly; BAPTA
bell-shaped nozzle
belt
beta decay
beta particle
bid
bidder <US>
Big Bang
binary digit
binary star
binder
bionics
biosphere
bipropellant
bistatic radar
bit
bit error rate; BER
black body
black box

Sheet1

black hole
blackout
blind flying
block diagram
blockhouse
blowoff
blunt body
boattail
body
body-stabilised
boil-off
boil-off losses
bolide
bolometer
Bond albedo
bonding
booster
bootstrap system
bottom
bottomside (ionospheric) sounding
bounce
bounce period
boundary
boundary layer
bowser
bowshock
breadboard (model)
breakoff
breakoff phenomenon
breathing vibration
bremsstrahlung
briefing
brief (to)
brightness
broadcasting
broadcasting-satellite service
bubble
bucket-brigade device
buckling
buffer
buffeting
bug
bulge
bulkhead
burning
burning surface
burning surface to throat area ratio
burning time (of an engine)
burn-in (testing)
burn-out
burn rate
bus
busbar
byte
cable

cable-cutter
caging
caisson disease
calendar year
calibration
call for tenders
call number
capsule
capture
cargo
cargo bay
carrier
case
Cassegrain system
Cassegrain telescope
casting
catastrophic failure
catergol
cavitation
ceiling
ceiling altitude
ceilometer
celestial body
celestial coordinates
celestial longitude
celestial mechanics
celestial meridian
celestial object
celestial sphere
cell
censured test
centerbody nozzle
center of gravity
center of inertia
center of mass
center of pressure
center of thrust
central meridian
central processing unit; CPU
centrifugal compressor
cermet
certificate
certification
certification test
chain
chamber pressure
channel
characteristic exhaust velocity
characteristic length
characteristic velocity
charge-coupled device; CCD
charge-transfer device; CTD
charring ablator
checkout
checkout equipment

Sheet1

checkout system
checkout (to)
checkup
chemical propulsion
chilldown
chilling
chip
chirp modulation
choking Mach number
chondrite
chromosphere
chromospheric plage
chuffing
cigarette-burning
circular orbit
circular velocity
clamshell fairing
cleanliness class
clean room
cleanup
climate
climatic test
climatology
closing rate
cloud
cloud height meter
cloud physics
cloud seeding
cluster
clutter
coast 1
coast 2
coastal zone colour scanner; CZCS
coasting flight
coasting phase
code
code conversion
code converter
code-division multiple access; CDMA
coding
coefficient
collapse
collision
colloidal propellant
colloidal system
colloid propulsion
co-located satellites
colour
colour blindness
colour temperature
coma
combined test
combustion
combustion area
combustion chamber

Sheet1

combustion efficiency
combustion instability
comet
command
command antenna
commonality 1
commonality 2
common bulkhead
communication
communications satellite
communication with extraterrestrial intelligence; CETI
community reception
companding
companion body
compatibility
compliance
component
composite colour image
composite material
composite propellant
compression
Compton effect
computer-aided design; CAD
computer-aided manufacturing; CAM
computer graphics
computerized map
conceptual phase
configuration
configuration management
conformal antenna
conformance
conjunction
conquest
constant-level balloon
constellation
construction ratio
consultant
container
contamination
continental shelf
contoured nozzle
contraction
contractor
contract proposal
contrast
contrast enhancement
contravane
contribution
control
control center
control of outer space
control over space objects
control surface
control (to)
control vane

convergent
convergent-divergent nozzle
convolutional coding
coolant
cooling
coordination of space programmes
copolar pattern
cord
core
Coriolis correction
Coriolis force
Coriolis parameter
corona discharge
corporation
corrective maintenance
correlation
cosmic dust
cosmic law
cosmic noise
cosmic power 1
cosmic power 2
cosmic radiation
cosmic rays
cosmic space
cosmic velocity
cosmodrome
cosmology
cosmonaut
cosmos
cost-plus-fee contract; CPFF
cost-plus-fixed fee contract; CPFF
cost-reimbursement contract
Couette flow
countdown
coupled modes
coverage
crab
crab angle <see drift angle>
cradle
crew
crew escape module
critical design review; CDR
criticality
cross fin
crossflow
cross-ply laminate
cross-polar pattern
cross range
crosstalk
crosswind
cryogen
cryogenic
cryogenic arm
cryogenic propellant
cryogenics

Sheet1

cryogenic temperature
cryopumping
cryostat
culmination
cumulative operating time
curtailed inspection
cutoff
cylinder
daily landing balloon
damage
dark signal
data
data acquisition
data bus
data capture
data collection platform; DCP
data collection satellite; DCS
data entry
data processing
data relay satellite; DRS
day
dayside cusp 1
dayside cusp 2
dayside (of a planet)
debrief (to)
debugging
debugging test
deceleration
deceleration parachute
declination
decoder
decoding
decompression
decompression chamber
decompression sickness
decontamination
decoupling
dedicated
dedicated control centre
de-emphasis
deep space
defect
deflagration
deflation
degassing
de Laval nozzle
delimitation of airspace and outer space
deluge collection pond
density-sliced image
de-orbiting
deorbit (to)
dependent position determination
depletion layer
depletion sensor
deployable antenna

deployable structure
depression
depth of discharge; DOD
derating
descending node
descent
descrambler
design
design and development phase C
design authority
design concept phase
designer
design to cost; DTC
design to lifecycle cost; DTLCC
desorption
despin
despin (to)
despun
despun antenna
destination
destruction of space objects
detailed design phase C
detection of launches
detection threshold
detector
detonating cord
detonation
detonator
development
development flight
development test
device
Dewar
diaphragm
differential manometer
differential pressure
differential pulse code modulation; DPCM
diffracted wave
diffraction
diffraction grating
diffuse reflection
diffuse reflector
diffuse sky radiation
digital
dilatable balloon
dimensioning
dipole antenna
direct access
direct broadcasting by satellite; DBS
direct distribution
directional antenna
directional gyro
direct orbit
direct re-entry
dirigible balloon

Sheet 1

discharge nozzle
discovery
discrete component
discrimination
dissemination of scientific data
disturbed orbit
divergent nozzle
docking
docking unit
dog-leg
dome
Doppler drift
Doppler effect
Doppler navigation
Doppler shift
double-base propellant
double-expansion nozzle
double integrating gyro
doublet antenna
downlink
down-range station
drag
drag free
drag parachute
drift
drift angle <see crab angle>
drift orbit
drift period
drogue parachute
drogue recovery
dropsonde
drop tower
dry weight
dual-fuel
dummy stage
duplexer
dynamic flattening
dynamic pressure
dynamic stability
dynamo theory
dyspepsia
dyspnea
earphone
Earth
Earth exploration satellite service
earth grounding <US>
earthing <UK>
Earth mean orbital speed; EMOS
Earth orbit 1
Earth orbit 2
earthquake
Earth satellite
earthshine
Earth station
Earth-to-orbit

Earth-to-orbit shuttle
ebullism
eccentric anomaly
eccentricity
eccentric orbit
eclipse
eclipsing
ecliptic
ecological system
economic benefit
edge enhancement
edge sharpening
effective control
effective exhaust velocity
effectiveness
efflux deflector
eight-bit byte
ejectable
ejectable fairing
ejection seat
ejector 1
ejector 2
Ekman layer
elastomer
electric discharge
electric power converter; EPC
electric propulsion
electrodynamics
electrodynamic vibration generator
electrojet
electromagnetic compatibility; EMC
electromagnetic disturbance
electromagnetic gun
electromagnetic interference; EMI
electromagnetic launcher
electromagnetic pulse; EMP
electromagnetic remote sensing
electromyogram
electronic countermeasure
electrophoresis
electrostatic propulsion
electrothermal hydrazine thruster
electrothermal propulsion
electrothermal thruster
elevon
elongation
emergency
emissivity
emittance
empennage
emphysema
encoder
encoding
encounter
end-of-life phase

Sheet1

endurance test
energetic particles
energy density
energy physics
energy volume
engine
engineering model; EM
engine frame
engine manufacturer
entry 1
entry 2
envelope
environment
environmental monitoring
environmental test
ephemeris
equatorial coordinates
equatorial orbit
equatorial plane
equilibrium
equilibrium mixture
equipment
equipment manufacturer
equivalent isotropic radiated power; EIRP
erythema
erythrocyte
escape tower
escape velocity
Eulerian angles
Eulerian coordinates
Eulerian equations
evaluation test
evaporation rate
event camera
event controller
evidence
exclusive right
exhaust
exhaust velocity
exobase
exobiology
exocentric angle
exosphere
expanding balloon
expansion
expendable
expendable launch vehicle; ELV
experience
experiment
experiment package
expert appraisal
expert system
exploding bridge wire; EBW
exploding wire
exploitation of resources

Sheet1

explosion
explosive bolt
explosive train
exposure
external burning
external magnetism
external magnetosphere
extinction
extrados
extraterrestrial
extraterrestrial intelligence; ETI
extraterrestrial life
extravehicular activity; EVA
factor
facula (pl faculae)
fade-out
fading
fail-safe
failure
failure intensity
failure modes and effects analysis; FMEA
failure modes effects and criticality analysis; FMECA
failure rate
faint (celestial) object
fairing
false colour
fan-beam antenna
Faraday cage
farside of the Moon
fascination
fast Fourier transform; FFT
fault
feasibility
feasibility assessment phase
feasibility study
feasibility study phase
feed
feedback
feeder (in heat pipe)
feeder link
feed-forward
feed line
feed system
fibre optics
field data
field effect transistor; FET
field of view
filament
filament winding
film cooling
fin
firing room
firm fixed price
firm fixed-price contract
first cosmic velocity

first stage
fishbone antenna
fit
fixed price
fixed-price contract
fixed-price incentive contract
fixed-price with price variation contract
fixed satellite service
fixed unit price
flame chute
flame deflector
flameout
flap
flare
flare star
flashback
flat spin
flexible linear shaped charge
flight
flight commands
flight control
flight model; FM
flight readiness review; FRR
flight sequence
flight test
flight train
flight unit
float altitude
flowchart
flush-mounted antenna
flutter
fluxmeter
fly-by
foamed plastics
folded dipole antenna
folding fin
fold-over distortion
footprint of a beam
Forbush decrease
foreshock
forming
forward dome
forward scattering
forward test post; FTP
frame
Fraunhofer line
free access
free atmosphere
free balloon
free-fall tower
free-flying satellite
free lift
free-stream temperature
frequency allocation
frequency channel

frequency-division multiple access; FDMA
frequency-division multiplexing; FDM
frequency modulation; FM
frequency re-use
frequency re-used satellite network
frequency shift keying; FSK
frozen-in field
frozen mixture
frustration
frustration threshold
fuel
fuel cell
fuelling vehicle
fuelman
fuel nozzle
fuel shutoff
fuel system
fuel-to-oxidizer ratio
full pressure-suit
fundamental mode of vibration
fundamental plane
fuse cord
gaiter
gal
galactic cloud
galactic collapse
galactic coordinates
galactic plane
galaxy
Galaxy
gamma astronomy
gamma burst
gantry
gantry crane
garbage
gas-buffered heat pipe
gas generator
gas-turbine engine
gas vane
gegenschein
geocentric angle
geocentric longitude
geodesy
geodetic satellite
geodynamics
geographic longitude
geoid
geomagnetic tail
geomagnetism
geometric albedo
geometric flattening
geophysics
geopotential
geostationary Earth orbit; GEO
geostationary satellite

Sheet 1

geostationary satellite orbit; GSO
geostationary transfer orbit; GTO
geostrophic wind
geosynchronous satellite
geotropism
getter
getting
gigayear
gimbal (to)
glide
glider
global
global change
globular cluster
gondola
governmental control
gradient wind
gradiometer
grain
granulation
granule
granulometry
grating
graveyard orbit
gravimetric energy
gravireceptor
gravitation
gravitational
gravitational constant
gravitational field
gravitational lens
gravitational red shift
gravity
gravity-gradient stabilization
gravity gradiometer
Greenwich mean time; GMT
Gregorian system
grooved heat pipe
ground
grounding <US> 1
grounding <US> 2
ground patch area
ground segment
ground station
ground swath
ground test
ground track
ground truth
g-suit
guidance
guided missile
guiderope
gyration
gyration period
gyrofrequency

gyro horizon
gyrolaser
gyro rotor
gyro-stabilized platform
gyro unit
gyro wheel
haemodynamics
Hall effect
hard copy
hardening
hard landing
hardware
hazard
haze
headache
head-down display; HDD
head-up display; HUD
heat balance
heat barrier
heat blockage
heat of ablation
heat of fusion
heat of sublimation
heat of vaporisation
heat pipe
heat screen
heat shield
heat sink
heavenly body
heavy-case test
heliocentric longitude
heliopause
heliosphere
heterogeneous propellant
heterosphere
high altitude balloon
high altitude flight
high altitude nuclear test
high definition television; HDTV; HDT
high level data link control; HDLC
highly eccentric orbit
high pass filter
HII region
hinge moment
Hohmann transfer
homeostasis
homogeneous propellant
homosphere
hop 1
hop 2
horizontal coordinates
horizontal plane
host computer
hot-air balloon
housekeeping

Sheet1

housekeeping telemetry
Hubble constant
hybrid (integrated) circuit
hybrid propellant
hybrid resonance
hydraulic vibration generator
hydrometeor
hyperballistic
hyperballistics
hyperballistic tunnel
hyperbolic guidance
hyperbolic navigation
hypergolic propellant
hypermetropia
hyperopia
hyperphoria
hypersonic
hypersonic flow
hypersonics
hypocapnia
hypoglycemia
hypokinesy
hypotension
identification
igniter
ignition
ignition delay
illumination
image enhancement
image registration
image restoration
imagery
image tube
imaging
imaging device
imaging instrument
imaging radar
imaging spectrometer
imaging system
impact pressure
impact tube
impeller
impeller vane
implementation
implement (to)
incident
incoherent scattering
independent position determination
individual reception
induced environment
inert
inertial guidance
inertial navigation
inertial platform
inertial reference frame

Sheet 1

inertial reference system
inertial unit
inflation tube
infrahuman
infrared astronomy
initiation
injection
injector
inner planet
insolation
insomnia
in-space propulsion
inspection
inspect (to)
instrument
instrument landing system; ILS
intake pressure
integral albedo
integral tank
integrated circuit; IC
integration
integration model
intelligence
interactive
intercontinental ballistic missile
interface
interference
interfering signal
interfering source
interferometry
intergalactic space
intermediate frequency; IF
internal burning
internal magnetism
internal magnetosphere
international atomic time; IAT
interorbital transfer
interplanetary communication
interplanetary space
interruption
inter-satellite link
interstage bay
interstage skirt
interstage structure
interstellar space
intersymbol interference
intersystem compatibility
intradors
intrasystem compatibility
investigation
investigation test
ion gauge
ionisation gauge
ionised exobase
ionised exosphere

Sheet1

ioniser
ionosphere
ionospheric disturbance
ionospheric propagation
ionospheric sounding
ionospheric storm
ion propulsion
irradiance
irradiation
isophote
isotropic antenna
isotropic gain
iterative guidance
jamming
jerk
jet
jet engine
jet propulsion
jet stream 1
jet stream 2
jettisonable
jettisonable belt
jettisonable fairing
jitter 1
jitter 2
Jovian planet
Keplerian orbit
kickoff mechanism
kick stage
kinetheodolite
kinetic energy storage unit
kinetic pressure
kinetic temperature
knowledge data base
Lagrangian point
laminar flow
laminar flow enclosure
landing
landing gear
land station
lap belt <see safety belt>
large space structure
laser
laser-gyro
latching valve
launch
launch area
launch base
launch complex
launcher
launching
launching rail
launch pad
launch ramp
launch ramp shelter

launch readiness review
launch site
launch table
launch timetable
launch vehicle
launch window
leading edge
leakage radiation
left-hand circular polarization; LCP
level sensor
levitation
libration
lidar
lifecycle cost; LCC
life sciences
life support equipment
life support system
lifetime
lift
lifted re-entry
lifting body
lift-off
lift-off time
light emitting diode; LED
light-gas gun
light pen
light year; Ly
limb
linear absorptance
line of apsides
line of nodes
line-of-sight velocity
liner 1
liner 2
liquid propellant
listing
list (to)
lithergol; see hybrid propellant
little skirt
live
loading
lobar vibration
lobe
local cluster 1
local cluster 2
location
lock-on
log-periodic antenna
longeron
longitude
look angle
loran
loss-of-lock
louver
low

Sheet 1

low Earth orbit; LEO
lowest usable frequency; LUF
low orbit
low-pressure balloon
low-pressure system
low-temperature physics
luminance
luminous exitance
luminous exposure
lunar crater
lunar cycle
lunar module
lunar satellite
lunisolar precession
Lyman-alpha radiation
Mach number
Macllwain parameter
magnetic cleanliness
magnetic mirror effect
magnetic mirror point
magnetic shell
magnetic storm
magnetohydrodynamic propulsion
magnetohydrodynamics; MHD
magnetopause
magnetopause current
magnetoplasma
magnetoplasma dynamic propulsion
magnetoplasma dynamics; MPD
magnetosheath
magnetosphere
magnetospheric bow shock
magnetospheric cavity
magnetospheric cavity compression
magnetospheric cleft
magnetospheric storm
magnetospheric substorm
main body
maintainability
maintenance
maintenance telemetry
major tone
manacle ring
man-made noise
mannable
manned
manned flight
manned manoeuvring unit; MMU
manned module <see capsule>
manned spacecraft
man-rated
map
mapper
map (to)
mascon

maser
mass discharge coefficient
mass-transfer cooling
matched nozzle
materials processing
materials processing in space
materials sciences
mean albedo
mean anomaly
mean downtime; MDT
mean longitude
mean repair time; MRT
mean solar time
mean time between failures; MTBF
mean time to failure; MTTF
mean time to restoration; MTTR
memorandum of understanding; MOU
meridian
meridian plane
mesometeorology
mesopause
mesosphere
metabolism
metal matrix composites
metal-nitride-oxide semiconductor; MNOS
metal-oxide semiconductor; MOS
meteor
meteoric
meteorite
meteoritic
meteoritic crater
meteoritic tail
meteoroid
meteorological optical range; MOR
meteorological satellite
meteorological-satellite service
meteorological visibility
meteorology
meteor shower
metric camera
microclimate
microgravity
microgravity engineering
microgravity processing
microgravity sciences
micrometeorite
microprocessor
microstrip line
microthruster
microwave background
microwave band
microwave remote sensing
microwaves
microwave scatterometer
midcourse correction manoeuvre

military use of outer space
Milky Way
million accounting units; MAU
minor planet
minor tone
mismatched nozzle
missile
mission
mission analysis
mission control centre
mission telemetry
mixing ratio
mixture composition
mixture ratio
mobile aeronautical station
mobile communications
mobile land station
mobile maritime station
mobile satellite service
mobile station
mock-up <see model>
modal number
model
modelling
mode of vibration
mode shape
modular
modulation
modulation transfer function; MTF
module
molecular aerodynamics
molecular flow
momentum wheel
monitor
monitoring
monitor (to)
monolithic integrated circuit
monopole antenna
monopropellant
monostatic radar
moon
Moon
motor
motor case
multibeam antenna
multichannel
multi-hop satellite link
multilook
multimission modular spacecraft; MMS
multiple access
multiple star
multiplexer
multiplexing
multiplier phototube
multipurpose

Sheet1

multi-satellite link
multispectral scanner; MSS
multispectral sensor
multistage launch vehicle
nadir
natural environment
natural mode of vibration
natural resources
natural trajectory
navigation
navigation satellite
near-parabolic orbit
nebular
nephanalysis
nephelogram
nephelometer
nephelometry
nested nozzle
network
network of stations
neutraliser
neutral point
neutral sheet
neutronography
neutron star
night-glow
nightside (of a planet)
noctilucent clouds
nodal period
node
nodical elongation
noise
nominal
nominal orbital position
non-competitive tender
non-compliance
non-conformance
non-dilatable balloon
non-expanding balloon
non-member State
non-optimum expansion (of a nozzle)
non-regulated busbar; NRB
nosecone
notching
nozzle
nozzle efficiency
nozzle-expansion area ratio
nozzle insert
nozzle ring
nozzle swivelling
nozzle throat
nozzling
nuclear device
nuclear-electric propulsion
nuclear energy

nuclear magnetic resonance; NMR
nuclear propulsion
nuclear-thermal propulsion
nucleation
nucleus
nudging
numeric
nutation
nutation damper
nystagmus
object in space
obliquity of the ecliptic
observation from space
observer
occultation
offgassing
off-line
offset feed
omnidirectional antenna
omnidirectional range
onboard computer; OBC
onboard equipment
on-line
on-off control
on-orbit assembly
on-orbit repair
on-orbit (satellite)
on-station (satellite)
open balloon
open cluster
open competitive tender
open-neck balloon
operate (to)
operation
operational maximum usable frequency
operational phase
operations phase
opposition
optical detector
optimisation
optimum expansion (of a nozzle)
orbit
orbital base
orbital elements
orbital flight
orbital lifetime
orbital manoeuvre
orbital station
orbital transfer vehicle; OTV
orbital weapon
orbit decay
orbit determination
orbiter
orbit inclination
orbiting

Sheet1

orbiting object
orbit injection
orbit insertion
orbit lowering
orbitography
orbit (to)
organigramme <UK>
organisation chart
orthostatic hypotension
orthostatism
osculating orbital elements
otolith organ
outage
outer planet
outer space
outgassing
over-expanded
over-expansion
overpressure
over-the-horizon propagation
oxidant
oxidiser
oxygen mask
ozonosphere
packaging
pallet
parabolic flight
parabolic orbit
parabolic reflector
paraboloid antenna
parallax
parawing
parking orbit
parsec; pc
particle drift
passenger
passive
passive satellite
passive sensor
patched conics technique
patent right
pattern detection
payload
payload specialist
pencil beam antenna
performance efficiency
periapsis
periastron
perigee
perigee boost motor
perigee rocket
perigee stage
perihelion
period of revolution
personal

Sheet 1

perturbation
perturbed orbit
phase A
phase angle
phase B
phase C
phase D
phased-array (antenna)
phase integral
phase interference
phase jump
phase-locked loop; PLL
phase modulation; PM
phase of a space project
phase-shift keying; PSK
phase skip
photocell
photodetection
photoelectric cell
photogrammetric camera
photon propulsion
photosphere
photovoltaic cell
phytotron
pick-a-back satellite
piggyback satellite
pitch
pitch angle
pixel
place in orbit (to)
plane albedo
planet
planetary
planetary boundary layer
planetary friction layer
planetary mission
planetary precession
planetoid
planetology
plasma
plasma frequency
plasmopause
plasma propulsion
plasma sheet
plasmosphere
plate tectonics
platform
plotter
plug nozzle
plume
pogo effect
polar aurora
polar cap
polar cusp
polarisation

polar orbit
polar region
pollution
port-to-throat area ratio
position determination
position finding
position fixing
positioning
positioning phase
post-flight analysis
potting
power conditioner
powered balloon
powered flight
power flux density; PFD
power module
power spectral density; PSD
power system
precession
precipitation
pre-emphasis
preliminary analysis phase
preliminary design review; PDR
preprocessing
pressing
pressure breathing system
pressure ratio
pressurisation
pressurisation testing
pressurised suit
pressurising gas
preventive maintenance
primacord
primary battery
primary cell
primary radar
prime contractor
priming
printout
print out (to)
procurement proposal
product
product assurance <see quality assurance>
production phase
profile
project manager
project review
project team
prominence
proof pressure testing
propellant
propellant grain
propellant mass
propellant with metallic additive
property rights

proposal
proposal evaluation board <US>
proposal opening board <US>
propulsion
propulsion bay
propulsion system
propulsion system manufacturer
propulsive flow
protection ratio
protective clothing
protocol
protoflight model
protoplanet
prototype
publication of scientific data
pulsar
pulse-amplitude modulation; PAM
pulse-code modulation; PCM
pulse-duration modulation; PDM
pulse jet engine
pulse-modulation
pulse-position modulation; PPM
pulse-width modulation; PWM
pultrusion
pupil
purpose
push-broom sensor
pyranometer
pyromechanism
pyrotechnic
pyrotechnic chain
pyrotechnic composition
pyrotechnics
pyrotechnic train
quadrature
qualification
qualification model; QM
qualification test
quality
quality assurance
quality management
quality manual
quality plan (of a product)
quantisation
quasar
quasi-parabolic orbit
quick-look
quiet sun
quotient
radar
radar-altimeter
radar astronomy
radar scatterometer
radial velocity
radiance

Sheet1

radiant exposure
radiation
radiation balance
radiation belt
radiation budget
radiation diagram
radiation pattern
radiation protection
radiative cooling
radioactive propellant
radio-altimeter
radio astronomy
radio beacon
radiocommunications
radiocommunications service
radiodetermination
radiodetermination by satellite
radiofrequency; RF
radiofrequency channel
radiofrequency visibility
radio-galaxy
radio horizon
radio interference
radio interferometer
radio link
radiometer
radiometric albedo
radiometric resolution
radionavigation
radiopaging
radioposition-finding
radiosonde
radiosource
radiotelescope
radiowave
radome
ramjet
ramjet engine
ramrocket
random access
random-access memory; RAM
random noise
range 1
range 2
range 3
range-finder
range-finding
range-rate
range-rate measurement
ranging
raster
rate
rated capacity
rate gyro
rate integrating gyro

ratio
reaction engine
reaction propulsion
reaction sphere
reaction wheel
reactor core
read-only memory; ROM
real time
rear skirt
reattachment
receiver
recognition
reconfigurable
reconnaissance satellite
recoverable capsule
recovery
recovery capsule
recovery factor
red shift
redundancy
re-entry
re-entry angle
re-entry corridor
re-entry vehicle
reflectance
reflecting satellite
reflectivity
refraction
refrigerant
refrigeration
refueling
regenerative cooling
regenerative repeater
registered channels
registration of space objects
regulated busbar; RB
regulation
relative gain
relative wind
release jaws
reliability
relict radiation
remote control
remote maintenance
remote manipulator arm
remote sensing
remote sensing satellite
remote sensor
remote sounding
rendezvous
repair
repeater
report
rescue
research and development; R&D

residual propellant
resolution
resources management
response
retrograde orbit
retrorocket
return factor
reusable
review debriefing meeting
review team
revolution
rib
right ascension
right-hand circular polarization; RCP
ring current
ring-laser gyro; RLG
riometer
ripple
risk
robotics
rocket
rocket (combustion) motor
rocket engine
rocket propulsion
rocketry
roll
roll-out
rotation
rotor
safety
safety belt
safety program
sample
sampling
sampling interval
satellite
satellite-based
satellite broadcasting
satellite link
satellite network
satellite system
scanner
scanning
scanning multichannel microwave radiometer; SMMR
scan swath
scattered wave
scattering
scatterometer
scene
Schuler pendulum
scrambler
scramjet
screened room
screening (test)
scrubber

seal
sealing
search for extraterrestrial intelligence; SETI
seat belt
sea truth
secondary battery
secondary radar
second cosmic velocity
segmented rocket engine
semi-ballistic re-entry
sensitivity
sensor
sensori-motor system
separation
separation bay
sequence
sequencer
sequential access
sequential test
serial access
service
service arc
service area
service module
service tower
setting
settlement on celestial bodies
shannon
shaped-beam antenna
shear spinning
sheathed detonating cord
shielded room
shock tube
shoulder harness
shroud
sideband
side-looking airborne radar; SLAR
side-looking radar; SLR
sidereal day
sidereal period of revolution
sidereal year
siderite
siderolite
signal
signal processor
simulation
simulator
single-base propellant
single channel per carrier; SCPC
single point failure; SPF
single sideband; SSB
site
sizing
skin
skirt

sky background
sled
sloshing
slot antenna
slush propellant
snatch-off connector
soft landing
soft mock-up
software
software development cycle
software engineering
software lifecycle
software package
solar activity
solar activity index
solar array
solar battery
solar burst
solar cell
solar cell array
solar constant
solar corona
solar cycle
solar-electric propulsion
solar flare
solar panel
solar power station
solar propulsion
solar sail
solar sail propulsion
solar-thermal propulsion
solar wind
solid propellant
sorption
sounding
sounding balloon
sounding lidar
sounding radar
sounding rocket
space
space activities
space-air vehicle
space astronomy
space base
space biology
spaceborne
space capsule
space communications
spacecraft
space debris
space device
space discovery
space division multiple access
space environment
space exploration

Sheet1

space flight
space industry
space law
space medicine
space meteorology
space mission
space navigation
space object
space observation
space operation service
space physics
space platform
space policy
space power
space Power
space probe
space program
space project
space radiocommunications
space-rate (to)
space-rating
space remote sensing
space research
space resources
space segment
space ship
space shuttle
space sickness
space simulation chamber
space simulator
space station
space structure
spacesuit
space system
space transportation
space transportation system; STS
space tug
space vacuum
space vehicle
spaceworthy
spatial
spatial resolution
specific consumption
specific energy
specific impulse
specimen
speckle
spectral emittance
spectral radiance
spectral reflectance
spectral resolution
spectral signature
spectrometer
spectrum
specular reflection

Sheet 1

sphere of activity
sphere of influence
spherical albedo
spicule
spill-over 1
spill-over 2
spin
spin-down
spinner
spin-off
spin stabilisation
spin table
spin thruster
spin (to)
spin-up
spin-up (to)
splashdown
split fairing
sponsor
spot beam antenna
spot noise temperature
spread-spectrum
spurious signal
sputtering
squib
stabilisation
stabilised platform
stabiliser
stage
stage integrator
staging
stagnation point
stagnation pressure
stagnation temperature
stand-alone
standard atmosphere
standard time
standby redundancy
standing wave ratio; SWR
staple
star
star tracker
start-stop
static split
static test
static test facility
static testing
station
stationary satellite
stationkeeping
stationkeeping satellite
steering
stellar collapse
stellar magnitude
stepping down of an orbit

Sheet 1

sterilisation of space objects
stiffener
stony meteorite
storable propellant
storage
storage cell
stowage
strap
strap-on booster
stratopause
stratosphere
stringer
strip
stripline
structural ratio
structure
subcontractor
subgravity
sublimation
submerged nozzle
submillimeter astronomy
suborbital flight
suborbital trajectory
subsatellite
subsatellite point
subsonic
subsonics
subsynchronous satellite
subsystem
sudden ionospheric burst; SIB
suite
sun sensor
sunspot
sunspot number
sun-synchronous orbit
sun-synchronous satellite
supernova
supernova remnants
superpressure
superpressure balloon
supersonic
supersonic-combustion ramjet
supersonics
supersynchronous satellite
supervision
surface
surface acoustic wave; SAW
survival kit
sustainer (engine)
swath
swath width
sweat cooling
swing-by
switching
swivelling nozzle

Sheet 1

synchronized satellite
synchronous satellite
synchrotron radiation
synodic period
synthetic aperture radar; SAR
system
system definition phase
system effectiveness
system hazard
systems-
systems engineer
systems engineering
tactical air navigation
tail current
tail fin
tail unit
take-off
targeted search
telecommand; tc
telecommunication network
telecommunications
telecommunications satellite
telematics
telemetry; TM
teleoperation
telescience
tender
tender evaluation board
tender opening board
terminator
terms of reference
terrestrial longitude
terrestrial station
test
test article
test facility
test specimen
tethered balloon
tethered satellite
thermal accommodation coefficient
thermal balance
thermal balloon
thermal barrier
thermal control
thermal efficiency
thermal protection
thermal screen
thermal shock
thermonuclear
thermopile
thermosphere
third cosmic velocity
three-axis stabilisation
three-axis stabilised
throat

thrust
thrust axis
thrust balance
thrust coefficient
thrust control command
thrust cut-off
thrust decay
thruster
thrust frame
thrust misalignment
thrust terminator
thrust vector control; TVC
time and material contract
time delay and integration device; TDI
time division multiple access; TDMA
time division multiplexing; TDM
time resolution
time sharing
tone
tone ranging
topocentric angle
topping up
topside (ionospheric) sounding
top up (to)
total emissivity
total impulse
total pressure
touch screen
tracker
tracking
tracking antenna
tracking camera
tracking facilities
tracking radar
tracking station
tracking telemetry and command; TT&C; TTC
trade-off
traffic control
trailing edge
train
trajectory
trajectory determination
transceiver
transcoder
transcoding
transducer
transfer orbit
transfer stage
transhorizon propagation
transionospheric propagation
transit
transmission channel
transmission coefficient
transmittance
transonic

Sheet1

transonics
transpiration cooling
transponder
transponder beacon
transportation in space
trapped particle
travelling wave tube; TWT
tri-propellant
Trojan planet
tropical cyclone
tropical year
tropopause
troposphere
tropospheric propagation
true albedo
true anomaly
true eclipse
true solar time
truncated test
truss structure
tumbling
turbine wheel
turbofan
turbojet
turbopause
turbopump
turbulence
turbulent boundary layer
turbulent flow
turnaround time (equipment)
turnover
twilight
typhoon
ullage
ultra-high vacuum
ultrasonic level sensor
ultra stable oscillator; USO
ultraviolet astronomy
umbilical
umbilical cable
umbilical connector
umbilical cord
umbilical mast
umbrella reflector antenna
under-expanded
under-expansion
underground
undisturbed orbit
undocking
unfurlable antenna
unidentified flying object; UFO
universal
universality
universal time; UT
universal time coordinated; UTC

Universe
unlocking
unmanned flight
unmanned spacecraft
unperturbed orbit
unpriming
uplink
upper atmosphere
upper stage
useful life
use of outer space
variable conductance heat pipe
variable star
vehicle equipment bay
velocimetry
vent
vent duct
vent hole
vent tube
venturi
verification
vernal point
vernier engine
vernier motor
versatile
versatility
vertical (ionospheric) sounding
vertical stabiliser
vertigo
very long baseline interferometry; VLBI
vestibular system
vibration damper
vibration environment
vibration generator
vibration isolation device; VID
vibrator
videofrequency; VF
viewing angle
visible arc
visual acuity
visual display unit; VDU
voltage controlled oscillator; VCO
voltage standing wave ratio; VSWR
volumetric efficiency
vortex
wall temperature
warhead
water-activated battery
water hole
wave interference
weather radar
weighting factor
weightlessness
whip antenna
whistler

Sheet1

whistler mode
white noise
wick (heat pipe)
winding
wind tunnel
wind tunnel balance
wing
wing load
wing profile
wing section
work breakdown structure; WBS
working fluid
work package
world weather watch; WWW
worldwide
worldwide communications
X-ray astronomy
Yagi antenna
yaw
year
yoyo
zenith distance
zero-g
zero gravity
zodiac
zodiacal counter glow
zodiacal light
zone
zoom 1
zoom 2
coronal mass ejection (CME)
exoplanet
greenhouse effect
lunar eclipse
Near Earth Object (NEO)
planetary lander
planetary orbiter
planetary probe
planetary protection
planetary rover
reference atmosphere
satellite constellation
solar eclipse
zenith

Sheet1

French term

respiration abdominale
distension gastro-intestinale
aberration
aberration de la lumière
ablater (s'); ablater
cône d'ablation
matériau d'ablation
cône d'ablation
ablation
ablatif (-ive)
refroidissement par ablation
interruption
gain isotrope
température absolue
zéro absolu
absorptance
absorption
bande d'absorption
absorptance
raie d'absorption
spectre d'absorption
pouvoir absorbant
absorptivité
montée en accélération
accélérateur
accéléromètre
réception
essai de réception
réceptionner
accès à l'espace
accident
acclimatation
accommodation
facteur d'accommodation
accrétion
accumulateur
revêtement antibruit
ligne de retard acoustique
générateur acoustique
pression de rayonnement acoustique
acoustique
vibration acoustique
acquisition (d'un signal)
radar de localisation et de poursuite
actinomètre
actinométrie
actif (ive)
guidage actif
auto guidage
radio guidage direct
redondance active
satellite actif
capteur actif
actionneur

raccord; adaptateur
jupe de raccordement
température de paroi adiabatique
ajustement
administration
adsorption
nouvelle technique de propulsion
advection
observation aérienne
photographie aérienne
reconnaissance aérienne
télédétection aérienne
mal de dents dû à l'altitude
freinage aérodynamique
foyer aérodynamique
amortissement aérodynamique
traînée aérodynamique
force aérodynamique
échauffement cinétique
portance aérodynamique
charges aérodynamiques
gouverne aérodynamique
stabilisation aérodynamique
aérodyne
flottement aéroélastique
aéroélasticité
aéroemphysème
profil d'aile
aérolithe
aérologie
aéronautique
aéronomie
otite moyenne barotraumatique
sinusite barotraumatique
aérosol
aérospatial
médecine aérospatiale
avion spatial
télédétection aérospatiale
véhicule aérospatial
aérostat
aérothermochimie
limite aérothermodynamique
aérothermodynamique
aérothermoélasticité
fond
combustion résiduelle; post-combustion
refroidissement après compression
post-luminescence
jupe arrière
ordre du jour
âge de la Lune
vieillesse
illusion due à l'absence de pesanteur
air

Sheet1

moteur aérobie
aéronef
vol aérien
écoulement d'air
cellule d'avion
luminescence atmosphérique
manque d'air
droit aérien
sas
navigation aérienne
particules aériennes
ballon
gerbe atmosphérique
mal de l'air
espace aérien
transport aérien
noyau d'Aitken
albedo
albédomètre
nombre de Mach d'Alfvén
vitesse d'Alfvén
ondes d'Alfvén
distorsion de repliement
courants alignés
attribution de fréquences
commande par tout ou rien
allotissement (de fréquences)
recherche plein ciel
almucantarats; cercle de hauteur
désintégration alpha
particule alpha
altimètre
hauteur; altitude
acclimatation à l'altitude
caisson de simulation à l'altitude
altimétrie
myopie d'altitude
mal d'altitude
bruit d'environnement
acide aminé
amnésie
modulation d'amplitude; MA
anabolisme
convertisseur analogique-numérique; CAN
chambre anéchoïque
anémie
écho parasite (radar)
angle d'incidence
angle de montée
angle de descente
hauteur
angle d'incidence
angle de nutation
angle de tangage
angle de précession

Sheet1

angle de roulis
angle de lacet
poursuite angulaire
hauteur
anisoélasticité
offre de participation
aberration annuelle
parallaxe annuelle
éclipse annulaire
mois anomalistique
période anomalistique
année anomalistique
anomalie
anoxie
anti-apex
antenne en réseau
source d'illumination d'antenne
gain d'antenne
télécommande d'antenne
température d'antenne
anthropocentrique
anticoïncidence
anticyclone
antigravité
vêtement anti-g
anti-orthostatisme
antiballottant
chicane antiballottante
antivortex
anxiété
apareo
apoastre
ouverture
apex
aphélie
apnée
apoapside; apoastre
apogée
moteur d'apogée
moteur d'apogée
étage d'apogée
moteur d'apogée
masse additionnelle apparente
éclipse apparente
magnitude apparente
dotation budgétaire
essai d'homologation
tablier de protection
apside
propulsion par arc
zone
rapport géométrique de détente
loi des aires
argument
argument de latitude

élongation nodale du périastre
argument du périigée
armement
réseau
antenne (en) réseau
réseau de cellules solaires
aile en flèche
caloduc à artère
pesanteur artificielle
horizon artificiel
intelligence artificielle
respiration artificielle
satellite artificiel
noeud ascendant
montée
trajectoire de montée
hall d'assemblage
assignation (de fréquence)
assistance
décollage assisté
association stellaire
association
astéroïde
spationique
compas astronomique
mécanique des véhicules spatiaux
astrolabe
position astrométrique
astrométrie
spationaute; cosmonaute
astronautique
droit de l'espace
astronautique; spationautique
navigation spatiale
annuaire astronomique
constante astronomique
coordonnée astronomique
jour astronomique
équateur astronomique
latitude astronomique
longitude astronomique
méridien astronomique
parallèle astronomique
temps astronomique
unité astronomique; UA
ataxie; incoordination
athermane
atmosphère
freinage atmosphérique
perturbation atmosphérique
électricité atmosphérique
entrée dans l'atmosphère
masse de l'atmosphère
bruit atmosphérique
optique atmosphérique

pression atmosphérique
rayonnement atmosphérique
parasites atmosphériques
sondage atmosphérique
transmittance atmosphérique
horloge atomique
gyroscope nucléaire
rayonnement atomique
atrophie
affaiblissement
affaiblissement linéique
attitude
système de commande d'attitude et d'orbite; SCAO
commande d'attitude
système de commande d'attitude; SCA
centrale de commande d'attitude
gyroscope d'attitude
jet de gouverne d'attitude
capteur d'attitude
satellite à commande d'attitude
essai qualitatif de fiabilité
audiométrie
zone d'audibilité
aurore
aurore australe
aurore boréale
ovale auroral
zone aurorale
combustible auto-inflammable (voir propergol hypergolique)
température d'auto-allumage
autogonflement
navigation astronomique automatique
commande automatique de fréquence
commande automatique de gain; CAG
pilote automatique
poursuite automatique
bloc de pilotage
poursuite par écartométrie
allumage par fluide auxiliaire
atterrisseur auxiliaire
groupe auxiliaire de puissance
disponibilité
photodiode à avalanche; PDA
aviation
avionique
compresseur axial
azimut
monture azimutale
localisation azimutale
diaphonie multiple
antenne rétrodirective
bruit de fond
rayonnement de fond
rétrodiffusion
facteur de rétrodiffusion

Sheet1

rechange; substitut
bactérie
déflecteur; écran acoustique
bouteille d'oxygène autonome
dégazage au four
équilibrage
lest
balistique
chambre balistique
phase balistique (de vol)
missile balistique
rentrée balistique
foudre en boule
ballon
lâcher de ballon
lâcher de ballon
station de lâcher de ballon
ballon-parachute; ballute
bande
filtre passe-bande
commande par tout ou rien
centre de masse
culot d'ergol
bande de base
prise de culot
traînée de culot
base
pression de culot
MUF de référence; fréquence maximale utilisable
nacelle
traitement par lots
baud
compartiment
balise électromagnétique
poutre; faisceau
empreinte d'un faisceau
mécanisme d'entraînement du générateur solaire; MEGS
tuyère en coquetier
sangle; ceinture
désintégration bêta
particule bêta
soumission
soumissionnaire
explosion primordiale
élément binaire
étoile double
liant
bionique
biosphère
diergol
radar bistatique
élément binaire
taux d'erreur binaire; TEB
corps noir; radiateur intégral
boîte noire

Sheet1

trou noir
extinction
vol sans visibilité
diagramme d'exécution; ordinogramme
poste de lancement
séparation par explosion
corps émoussé
rétreint
fuselage
stabilisé trois axes
pertes par ébullition
pertes par ébullition
bolide
bolomètre
albédo de Bond
mise à la masse
propulseur d'appoint
système auto-entretenu
culot d'ergol
sondage (ionosphérique) en contrebas
rebond
période de rebond
limite
couche limite
avitailleur
aval d'onde de choc
moquette sur table
séparation; éloignement de la Terre
sensation d'isolement
vibration de respiration
rayonnement de freinage
breffage
breffer
brillance; éclat; luminance
radiodiffusion
service de radiodiffusion par satellite
bulle
dispositif en chapelet
flambage
mémoire tampon
tremblement
bogue
bourelet équatorial
cloison
combustion
surface de combustion
facteur de serrage
durée de propulsion (d'un moteur)
rodage
extinction par épuisement
vitesse de combustion
plate-forme
barre omnibus
octet
câble

coupe-câble
blocage
mal des caissons
année civile
étalonnage
appel d'offres
numéro d'appel
capsule
capture
frêt
soute
transporteur; porteuse
enveloppe
montage Cassegrain
télescope Cassegrain
chargement par coulée
défaillance catalectique
catergol
cavitation
plafond de nuages
altitude maximale
télémètre de nuages
astre; corps céleste
coordonnées célestes
longitude céleste
mécanique céleste
méridien céleste
objet céleste
sphère céleste
élément (électrochimique)
essai censuré
tuyère à noyau
centre de gravité
centre d'inertie
centre de masse
centre de poussée
centre de poussée
méridien central
unité centrale; UC
compresseur centrifuge
cermet
certificat
homologation
essai d'homologation
chaîne
pression au foyer
canal de prise de vue
vitesse d'éjection caractéristique
longueur caractéristique
vitesse caractéristique
dispositif à couplage de charges
dispositif à transfert de charges; DTC
matériau d'ablation par carbonisation
contrôle
banc de contrôle

équipement de contrôle
contrôler
contrôle
propulsion chimique
prérefroidissement
réfrigération
puce
modulation linéaire de fréquence
nombre de Mach d'amorçage à l'étranglement
chondrite
chromosphère
plage faculaire
halètement
combustion en cigarette; combustion frontale
orbite circulaire
vitesse circulaire
coiffe ouvrante
classe de propreté
salle blanche
purification
climat
essai climatique
climatologie
vitesse d'approche
nuage
télémètre de nuages
physique des nuages
ensemencement des nuages
amas
signaux parasites
côte
phase ballistique; phase non propulsée
radiomètre en couleur à balayage pour zones côtières
vol balistique
phase balistique
code
transcodage
transcodeur
accès multiple par répartition en code; AMRC
codage
facteur; coefficient
collapse (gravitationnel)
collision
poudre colloïdale; propergol colloïdal
système colloïdal
propulsion colloïdale
satellites copositionnés
couleur
daltonisme
température de couleur
coma
essai combiné
combustion
foyer
chambre de combustion

rendement de combustion
instabilité de combustion
comète
télécommande
antenne de télécommande
caractère commun
communauté
fond intermédiaire
communication
satellite de télécommunications
communication avec une intelligence extraterrestre
réception communautaire
compression-extension
corps compagnon
compatibilité
conformité
composant
image en couleur composée
matériau composite
poudre composite
compression
effet Compton
conception assistée par ordinateur; CAO
fabrication assistée par ordinateur
infographie
carte infographique
phase de conception; phase 0^{ZERO} (zéro)
configuration
gestion de la configuration
antenne conformée
conformité
conjonction
conquête
ballon surpressurisé; ballon à plafond constant
constellation
indice de construction
consultant
conteneur
contamination
plateau continental
tuyère profilée
contraction
contractant
proposition de contrat
contraste
amélioration des contrastes
aube redresseuse
contribution
commande; contrôle
centre de contrôle
contrôle de l'espace extra-atmosphérique
contrôle sur objets spatiaux
gouverne
contrôler
volet de commande; gouverne de jet

convergent
tuyère convergente-divergente
codage convolutif
fluide caloporteur; réfrigérant
refroidissement
coordination de programmes spatiaux
diagramme copolaire
cordeau
coeur
correction de Coriolis
force de Coriolis
paramètre de Coriolis
effet couronne
corporation
maintenance corrective
corrélation
poussière cosmique
droit cosmique
bruit cosmique
puissance spatiale
énergie cosmique
rayonnement cosmique
rayons cosmiques
espace cosmique
vitesse cosmique
cosmodrome
cosmologie
spationaute; cosmonaute
cosmos
contrat en régie avec intéressement
contrat en régie avec prime fixée
contrat en régie
écoulement de Couette
compte à rebours
modes couplés
zone de couverture
dérive
angle de dérive
berceau
équipage
véhicule de sauvetage
revue critique de définition; RCD
criticité
empennage cruciforme
écoulement transversal
stratifié à trame croisée
diagramme contrapolaire
déport latéral
diaphonie
vent latéral
cryogène
cryotechnique
manchon cryogénique
ergol cryotechnique
cryogénie

Sheet1

température cryogénique
cryopompage
cryostat
culmination
durée cumulée (de fonctionnement)
contrôle tronqué
extinction commandée
virole
ballon atterrissage quotidien
dommages
signal d'obscurité
données
acquisition de données
artère de données; bus de données
acquisition de données
plate-forme de collecte de données; PCD
satellite de collecte de données
saisie de données
traitement de données
satellite-relais de données; SRD
jour
cornet polaire
corne lunaire
face éclairée (d'une planète)
débrefrer
débogage
essai de mise au point
décélération; freinage
parachute de freinage
déclinaison
décodeur
décodage
décompression
caisson de décompression
mal des caissons
décontamination
découplage
spécifique
centre de contrôle spécialisé
désaccentuation
espace lointain
défaut
déflagration
dégonflage
dégazage
tuyère de Laval
délimitation entre espace atmosphérique et espace extra-atmosphérique
bassin collecteur
image en équidensité colorée
désorbitation
désorbiter
localisation dépendante
zone de dépression de charge
niveaumètre
antenne déployable

structure déployable
dépression
profondeur de décharge
détarage
noeud descendant
descente
désembrouilleur
conception
phase de conception et de développement
maître d'ouvrage
phase de conception; phase ⁰ZERO⁰ (zéro)
concepteur
conception à coût-objectif
conception à coût global objectif; CCG
désorption
contrarotation
contregyrer; dégyrer
contrarotatif; contrarotative
antenne contrarotative
destination
destruction d'objets spatiaux
phase de conception détaillée
détection des lancements
seuil de détection
détecteur
cordeau détonant
détonation
détonateur
développement
lancement de mise au point
essai de mise au point
dispositif
cryostat
diaphragme
manomètre différentiel
pression différentielle
modulation par impulsions et codage différentiel; MICD
onde diffractée
diffraction
réseau de diffraction
réflexion diffuse
réflecteur diffusant
rayonnement diffus du ciel
numérique
ballon dilatable
dimensionnement
antenne dipôle
accès direct
radiodiffusion directe par satellite
distribution directe
antenne directive
gyroscope directionnel
orbite directe
rentrée balistique
ballon dirigeable

tuyère d'échappement
découverte
composant discret
discrimination
diffusion des données scientifiques
orbite perturbée
tuyère divergente
accostage
attelage spatial
jambe de chien
fond
décalage Doppler
effet Doppler
navigation utilisant l'effet Doppler
décalage Doppler
poudre double base
tuyère double détente
gyroscope à double intégration
antenne dipôle
liaison descendante
station-aval
traînée
traînée compensée
parachute en entonnoir; parachute de freinage
dérive
angle de dérive
orbite de dérive
période de dérive
parachute extracteur
récupération par parachute
catasonde
tour d'impesanteur
masse sèche
diergol
étage inerte
duplexeur
aplatissement mécanique
pression dynamique; pression d'arrêt
stabilité dynamique
théorie dynamo
dyspepsie
dyspnée
écouteur
Terre
service d'exploration de la Terre par satellite
mise à la terre
mise à la masse
vitesse orbitale moyenne de la Terre
orbite terrestre
orbite de la Terre
séisme
satellite de la Terre
clair de Terre; lumière cendrée
station terrienne
terre-orbite

Sheet1

navette spatiale
aéroembolisme
anomalie excentrique
excentricité
orbite excentrique
éclipse
occultation
écliptique
système écologique
retombée économique
amélioration des contours
renforcement des contours
contrôle effectif
vitesse d'éjection efficace
efficacité
carneau
octet
éjectable
coiffe éjectable
siège éjectable
éjecteur
dispositif d'ejection
couche d'Ekman
élastomère
décharge électrique
convertisseur d'énergie électrique
propulsion électrique
électrodynamique
générateur électrodynamique de vibrations
électrojet
compatibilité électromagnétique
perturbation électromagnétique; brouillage électromagnétique
catapulte électromagnétique
interférence électromagnétique
catapulte électromagnétique
impulsion électromagnétique
télédétection électromagnétique
électromyogramme
contremesure électronique
electrophorèse
propulsion électrostatique
propulseur à décomposition électro-thermique d'hydrazine
propulsion électrothermique
propulseur électrothermique
élevon
élongation
évacuation d'urgence
émissivité
émittance
empennage
emphysème
codeur
codage
rencontre
phase de fin de vie

Sheet1

essai d'endurance
particules énergétiques
énergie massique
énergétique
énergie volumique
moteur; propulseur
modèle d'identification
bâti-moteur
motoriste
entrée planétaire
rentrée
enveloppe
environnement
contrôle de l'environnement
essai en environnement
éphéméride
coordonnées équatoriales; coordonnées horaires
orbite équatoriale
plan équatorial
équilibre
mélange en équilibre
équipement
équipementier
puissance isotrope rayonnée équivalente; PIRE
érythème
globule rouge
tour de sauvetage
vitesse de libération
angles d'Euler
coordonnées d'Euler
équations d'Euler
essai d'évaluation
taux d'évaporation
caméra d'évènement
séquenceur
preuve
droit exclusif
éjection; échappement
vitesse d'éjection
exobase
exobiologie
angle exocentrique
exosphère
ballon dilatable
expansion; extension
consommable
lanceur consommable
expérience
expérimentation
bloc expérimental
expertise
système expert
fil explosent
fil explosant
exploitation de ressources

Sheet1

explosion
boulon explosif
chaîne pyrotechnique
exposition lumineuse
combustion radiale extérieure
magnétisme externe
magnétosphère externe
extinction
extrados
extraterrestre
intelligence extraterrestre
vie extraterrestre
activité extravéhiculaire
facteur
facule
extinction
évanouissement
sécurité intrinsèque
défaillance
intensité de défaillance
analyse des modes de pannes et de leurs effets; AMPE
analyse des modes de pannes de leurs effets et criticité; AMPEC
taux de défaillance
objet de faible luminosité
coiffe; carénage
fausse couleur
antenne à faisceau en éventail
cage de Faraday
face cachée de la Lune
fascination
transformation de Fourier rapide; TFR
panne; faute
faisabilité
phase d'évaluation de faisabilité
étude de faisabilité
phase d'étude de faisabilité
alimentation
rétroaction
collecteur (dans un caloduc)
liaison de connexion
antéroaction
ligne d'alimentation
circuit d'alimentation
fibre optique
données de terrain
transistor à effet de champ; TFC
champ visuel
filament
bobinage filamentaire
refroidissement par film
dérive; ailette; nervure
poste de lancement
prix forfaitaire
contrat à prix forfaitaire
première vitesse cosmique

premier étage
antenne directive en arêtes de poisson
fit
prix forfaitaire
contrat à prix forfaitaire
contrat forfaitaire à clause d'intéressement
contrat à prix forfaitaire avec ajustement du prix
service fixe par satellite
prix unitaire forfaitaire
carneau
carneau; déviateur de flamme
extinction accidentelle
volet
sursaut stellaire; sursaut
étoile à sursauts
retour de flamme
rotation à plat
cordeau de découpage
vol
commandes de vol
pilotage
modèle de vol; MV
revue d'aptitude au vol; RAV
séquence de vol
essai en vol
chaîne de vol
modèle de vol
plafond
diagramme d'exécution; organigramme
antenne encastrée
aéroélasticité
fluxmètre
survol; gravicélération
mousse plastique
antenne doublet repliée
aillette déployable
distorsion de repliement
empreinte d'un faisceau
diminution de Forbush
aval d'onde de choc
chargement par introduction d'un bloc préformé
fond
prodifusion
poste de contrôle avancé; PCA
couple; ossature; trame
raie de Fraunhofer
accès libre
atmosphère libre
ballon libre
tour d'impesanteur
satellite autonome
force ascensionnelle libre
température dans l'écoulement libre
attribution de fréquences
canal de fréquences

Sheet1

accès multiple par répartition en fréquence; AMRF
multiplexage par répartition en fréquence; MRF
modulation de fréquence; MF
réutilisation de fréquence
réseau à satellite à réutilisation de fréquence
modulation par déplacement de fréquence; MDF
champ gelé
mélange figé
frustration
seuil de frustration
carburant; combustible; ergol
pile à combustible
avitailleur
ergolier
injecteur de combustible
arrêt du combustible
circuit d'alimentation (combustible)
rapport combustible-comburant
scaphandre
mode propre
plan fondamental
cordeau fusant
guêtre
gal
nuage galactique
collapse galactique
coordonnées galactiques
plan galactique
galaxie
Galaxie
astronomie gamma
sursaut gamma
tour de montage; portique
grue à portique
déchets (en orbite)
caloduc à amortissement par gaz
générateur de gaz
turbine à gaz
déviateur de jet
lueur antisolaire
angle géocentrique
longitude géographique
géodésie
satellite géodésique
géodynamique
longitude géographique
géoïde
queue de la magnétosphère
géomagnétisme
albédo géométrique
aplatissement géométrique
géophysique
potentiel terrestre
orbite des satellites géostationnaires
satellite géostationnaire

Sheet1

orbite des satellites géostationnaires
orbite de transfert géostationnaire
vent géostrophique
satellite géosynchrone
géotropisme
dégazeur par sorption
sorption
gigannée
cardanner
vol plané
planeur
mondial; planétaire
changement à l'échelle planétaire
amas globulaire
nacelle
contrôle gouvernemental
vent du gradient
gradiomètre
bloc de poudre
granulation
granule
granulométrie
réseau
orbite de rebut
énergie massique
gravirécepteur
gravitation
gravitationnel; gravifique
constante de gravitation
champ de gravitation; champ gravitationnel
lentille gravitationnelle
décalage gravitationnel vers le rouge
pesanteur; gravité
stabilisation par gradient de gravité
gradiomètre gravifique
temps moyen de Greenwich
montage Gregory
caloduc à rainures
sol
mise à la terre; mise à la masse
immobilisation
tache élémentaire
secteur terrien
station au sol
couloir exploré
essai au sol
trace au sol
réalité de terrain
vêtement anti-g
guidage
engin guidé
guiderope
giration
période de giration
gyrofréquence

Sheet1

horizon gyroscopique
gyrolaser
toupie gyroscopique
plate-forme gyroscopique
centrale gyroscopique
toupie gyroscopique
hémodynamique
effet Hall
tirage papier
durcissement
atterrissage dur
matériel
danger; risque
brouillard
mal de tête
affichage tête basse
affichage tête haute
bilan thermique
barrière thermique
blocage thermique
chaleur d'ablation
chaleur de fusion
chaleur de sublimation
chaleur de vaporisation
caloduc
écran thermique
bouclier thermique; écran thermique
puits de chaleur
corps céleste
essai en bombe
longitude héliocentrique
héliopause
héliosphère
poudre hétérogène
hétérosphère
ballon de haute altitude
vol à haute altitude
essai nucléaire à haute altitude
télévision haute définition; TVHD
procédure de communication de liaison de données haut niveau
orbite très excentrique
filtre passe-haut
région HII
moment de charnière
transfert de Hohmann
homéostasie
poudre homogène
homosphère
etape (voyage)
bond
coordonnées horizontales
plan horizontal
ordinateur serveur
montgolfière
maintien à poste

télémesure de maintenance
constante de Hubble
circuit intégré hybride
propergol hybride
résonance hybride
générateur hydraulique de vibrations
hydrométéore
hyperbalistique
hyperbalistique
tunnel hyperbalistique
guidage hyperbolique
navigation hyperbolique
hypergol
hypermétropie
presbytie
hyperphorie
hypersonique
écoulement hypersonique
aérodynamique hypersonique
hypocapnie
hypoglycémie
hypokinésie
hypotension
identification
allumeur; inflammateur
allumage
délai d'allumage
éclairage lumineux
amélioration d'image
superposition d'images
restauration d'image
imagerie
tube imageur
imageur
imageur
imageur
radar imageur
spectromètre imageur
imageur
pression dynamique; pression d'arrêt
tube de prise de pression d'arrêt; tube de Pitot
roue de compresseur
aillette de roue de compresseur
mise en oeuvre
mettre en oeuvre
incident
diffusion incohérente
localisation indépendante
réception individuelle
environnement induit
passif; passive
guidage inertiel
navigation inertielle
centrale inertielle
référentiel d'inertie

Sheet1

référentiel d'inertie
centrale inertielle
manche de gonflage
cobaye
astronomie IR
amorçage
injection
injecteur
planète inférieure
insolation; rayonnement solaire incident
insomnie
propulsion spatiale
contrôle
contrôler
instrument
système d'atterrissage aux instruments
pression d'admission
albédo total
réservoir structural
circuit intégré; CI
intégration
modèle d'intégration
intelligence; renseignements
interactif; interactive
engin balistique intercontinental
interface
interférence
signal brouilleur
brouilleur
interférométrie
espace intergalactique
fréquence intermédiaire
combustion radiale intérieure
magnétisme interne
magnétosphère interne
temps atomique international; TAI
transfert interorbital
télécommunication interplanétaire
espace interplanétaire
interruption de service
liaison intersatellite
compartiment interétage
jupe interétage
compartiment interétage
espace interstellaire
brouillage intersymbole
compatibilité intersystème
intradors
compatibilité intrasystème
investigation
essai d'investigation
sonde ionique
manomètre à ionisation
exobase ionisée
exosphère ionisée

ionisateur
ionosphère
perturbation ionosphérique
propagation ionosphérique
sondage ionosphérique
orage ionosphérique
propulsion ionique
éclairage énergétique
irradiation
isophote
antenne isotrope
gain isotrope
guidage par itération
brouillage intentionnel
saccade
jet; propulseur à réaction
réacteur
propulsion par réaction
écoulement jet
courant-jet
largable
sangle largable
coiffe largable
gigue
instabilité aléatoire
planète jovienne
orbite képlérienne
mécanisme de séparation
étage d'impulsion
cinéthéodolite
accumulateur cinétique d'énergie
pression dynamique
température cinétique
base de connaissances
point de Lagrange
écoulement laminaire
tente à flot laminaire
atterrissage
train d'atterrissage; atterrisseur
station terrestre
ceinture de sécurité
grande structure spatiale
laser
gyrolaser
vanne bistable
lancement
aire de lancement
base de lancement
ensemble de lancement
lanceur
lancement
tour de lancement
aire de lancement
rampe de lancement
abri de rampe

revue d'aptitude au lancement
ensemble de lancement
table de lancement
chronologie de lancement
lanceur
créneau de lancement
bord d'attaque
rayonnements dûs à une fuite
polarisation circulaire gauche; PCG
niveaumètre
lévitation
libration
lidar
coût du cycle de vie
sciences de la vie
équipement de vie
équipement de vie
durée de vie
portance
rentrée planée
corps portant
décollage vertical
instant du décollage
diode électroluminescente; DEL
canon à gaz léger
photostyle
année lumière
limbe
absorptance linéique
ligne des apsides
ligne des noeuds
vitesse radiale
inhibiteur; lineur
avion de ligne
propergol liquide
listage
lister
lithergol
jupette
actif; active
chargement
vibration de respiration
lobe
amas local
amas local galactique
localisation; positionnement
acquisition (d'un signal)
antenne log-périodique
longeron
longitude
angle de visée
loran
perte de verrouillage; décrochage
volet
dépression

orbite terrestre basse
fréquence minimale utilisable
orbite basse
ballon ouvert
dépression
cryologie
luminance
exitance lumineuse
exposition lumineuse
cratère lunaire
cycle lunaire
module lunaire
satellite lunaire
précession luni-solaire
rayonnement Lyman alpha
nombre de Mach
paramètre de Macllwain
propriété magnétique
effet miroir
point miroir
coquille magnétique
orage magnétique
propulsion magnétohydrodynamique
magnétohydrodynamique; MHD
magnétopause
courant d'écran
magnétoplasma
propulsion magnétoplasma-dynamique
magnétoplasma-dynamique; MPD
magnétogaine
magnétosphère
onde de choc géomagnétique
cavité magnétosphérique
compression de la cavité magnétosphérique
cornet polaire
orage magnétosphérique
sous-orage magnétosphérique
corps principal
maintenabilité
maintenance
télémesure de maintenance
ton principal
couronne de fixation
bruit artificiel
habitable
habité
vol avec équipage
véhicule spatial individuel autonome
cabine
spationef piloté
habitable
carte
traceur de cartes
cartographe
réplétion

Sheet1

maser
coefficient de débit
refroidissement par transport de matière
tuyère adaptée
traitement des matériaux
élaboration de matériaux dans l'espace
science des matériaux
albédo moyen
anomalie moyenne
temps moyen d'indisponibilité; TMI
longitude moyenne
durée moyenne de réparation
temps solaire moyen
moyenne des temps de bon fonctionnement; MTBF
durée moyenne (de fonctionnement) avant défaillance; durée moyenne avant défaillance
durée moyenne de panne; DMP
protocole d'accord
méridien
plan méridien
mésométéorologie
mésopause
mésosphère
métabolisme
composites à matrice métallique
métal-nitride-oxyde-semiconducteur; MNOS
métal-oxyde-semiconducteur; MOS
météore
météorique
météorite
météoritique
cratère météoritique
trainée météoritique
météorite
portée optique météorologique; POM
satellite météorologique
service de météorologie par satellite
visibilité météorologique
météorologie
averse de météores
chambre photogrammétrique
microclimat
micropesanteur; microgravité
ingénierie en impesanteur
traitement en impesanteur
sciences en apesanteur
micrométéorite
microprocesseur
ligne microruban
micropropulseur
rayonnement de fond hyperfréquence
bande hyperfréquence
télédétection hyperfréquence
micro-ondes
diffusomètre à hyperfréquences
correction à mi parcours

Sheet1

utilisation militaire de l'espace extra-atmosphérique

Voie Lactée

million d'unités de compte; MUC

petite planète

ton auxiliaire

tuyère désadaptée

missile

mission

analyse de mission

centre de mission

télémesure de mission

rapport de mélange

richesse de mélange

rapport de mélange

station mobile aéronautique

télécommunications avec les mobiles

station mobile terrestre

station mobile maritime

service mobile par satellite

station mobile

maquette; modèle

rang d'un mode

maquette

modélisation

mode de vibration

forme du mode

modulaire

modulation

fonction de transfert de modulation; FTM

compartiment; module

aérodynamique moléculaire

écoulement moléculaire

volant d'inertie

écran de contrôle; moniteur

surveillance

contrôler

circuit intégré monolithique; CIM

antenne unipolaire

monergol

radar monostatique

lune

Lune

moteur; propulseur

corps de propulseur

antenne multifaisceaux

multicanaux

liaison multibond par satellite

multivisée

plate-forme modulaire multimission

accès multiple

étoile multiple

multiplexeur

multiplexage

tube photomultiplicateur

polyvalent

liaison multisatellite
radiomètre à balayage multibande
capteur multicanal
fusée multi-étages
nadir
environnement naturel
mode naturel de vibration
ressources naturelles
trajectoire naturelle
navigation
satellite de navigation
orbite quasi parabolique
nébuleuse
néphanalyse
néphélogramme
néphélogramme
néphélomètre
néphélométrie; néphélogramme
divergent extensible
réseau
réseau de stations
neutraliseur
point neutre
feuille neutre
neutronographie
étoile de neutrons
lumière du ciel nocturne
face non éclairée (d'une planète)
nuages nocturnes lumineux
période nodale
noeud
élongation nodale
bruit électromagnétique
nominal
position nominale sur orbite
négociation de gré à gré
non-conformité
non-conformité
ballon non dilatable
ballon non dilatable
Etat non-membre
désadaptation (d'une tuyère)
barre non régulée; BNR
coiffe; pointe (de fusée-sonde)
crantage
tuyère
indice de qualité d'une tuyère
rapport des sections
fourrure de tuyère
distributeur annulaire
braquage de tuyère
col de tuyère
blocage sonique
engin nucléaire
propulsion nucléoélectrique
énergie nucléaire

résonance magnétique nucléaire; RMN
propulsion nucléaire
propulsion nucléothermique
germination; nucléation
noyau
coup de coude
numérique
nutation
amortisseur de nutation
nystagmus
objet spatial
obliquité de l'écliptique
observation de l'espace
observateur
occultation
dégazement
autonome
source décalée
antenne équidirective
radiophare omnidirectionnel
calculateur de bord
équipement de bord
en ligne
commande par tout ou rien
assemblage en orbite
réparation en orbite
satellite à poste
satellite à poste
ballon ouvert
amas ouvert
appel d'offres ouvert
ballon ouvert
exploiter; mettre en oeuvre
exploitation; mise en oeuvre
MUF d'exploitation
phase d'exploitation
phase opérationnelle
opposition
photodétecteur
optimisation
adaptation (d'une tuyère)
orbite
base orbitale
éléments orbitaux
vol orbital
durée de vie sur orbite
manoeuvre orbitale
station orbitale
remorqueur spatial
arme orbitale
dégradation d'orbite
orbitographie
orbiteur
inclinaison (d'une orbite)
mis en orbite

Sheet1

objet spatial
injection (sur orbite)
injection (sur orbite)
rétrécissement d'orbite
orbitographie
orbiter
organigramme technique
organigramme technique
hypotension orthostatique
orthostatisme
éléments orbitaux osculateurs
système otolithique
interruption de service
planète extérieure
espace extra-atmosphérique
dégazement
surdétendu
surdétente
surpression
propagation transhorizon
comburant
comburant
masque à oxygène
ozonosphère
conditionnement
porte-instrument
vol parabolique
orbite parabolique
réflecteur parabolique
antenne parabolique
parallaxe
aile parachute
orbite d'attente
parsec
dérive des particules
passager
passif (-ive)
satellite réflecteur
capteur passif
méthode des sphères d'action
droit des brevets
détection des contours
charge utile
spécialiste de charge utile
antenne faisceau-crayon
efficacité de performance
périastre
périastre
périgée
moteur de périgée
moteur de périgée
étage de périgée; moteur de périgée
périhélie
période de révolution
personnel

perturbation
orbite perturbée
phase A
angle de phase
phase B
phase C
phase D
antenne (en) réseau à commande de phase
facteur de phase
interférence de phase
saut de phase
boucle à verrouillage de phase
modulation de phase; MP
phase d'un projet spatial
modulation par déplacement de phase; MDP
saut de phase
photodétecteur
photodétection
cellule photoélectrique
chambre photogrammétrique
propulsion photonique
photosphère
photopile
phytotron
satellite additionnel
satellite additionnel
tangage
angle d'attaque
pixel
mettre sur orbite
albédo plan
planète
planétaire
couche limite planétaire
couche limite planétaire
mission planétaire
précession planétaire
planétoïde
planétologie
plasma
fréquence de plasma
plasmopause
propulsion plasmique
feuillet de plasma
plasmaphère
tectonique des plaques
plate-forme
traceur de courbes
noyau central
panache
effet pogo
aurore polaire
calotte polaire
cornet polaire
polarisation

orbite polaire
région polaire
pollution
facteur d'autoserrage
localisation
localisation
ciblage
positionnement
phase de mise à poste
analyse après vol
moulage (par coulée)
conditionneur (d'énergie électrique)
ballon motorisé
phase propulsée
puissance surfacique
bloc de puissance
densité spectrale de puissance; DSP
circuit de puissance
précession
précipitation
préaccentuation
phase A
revue de définition préliminaire; RDP
prétraitement
chargement par introduction d'un bloc préformé
système de respiration sous pression
rapport de détente
pressurisation
timbrage
combinaison pressurisée
gaz de chasse
maintenance préventive
cordeau de transmission
pile (électrique)
pile (électrique)
radar primaire
maître d'oeuvre
amorçage (d'une tuyère)
listage
lister
proposition d'approvisionnement
produit
assurance de la qualité
phase de production
profil
chef de projet
revue de projet
groupe de projet
protubérance
timbrage
agent propulsif; ergol; propergol
bloc de poudre
masse éjectable
propergol dopé
droits de propriété

soumission
commission d'évaluation des soumissions
commission d'ouverture des soumissions
propulsion
compartiment de propulsion
groupe propulsion
motoriste
flux propulsif
rapport de protection
vêtement protecteur
procédure
prototype; protovol
protoplanète
prototype
publication de données scientifiques
pulsar
modulation d'impulsions en amplitude; MIA
modulation par impulsions et codage; MIC
modulation d'impulsion en durée; MID
pulsoréacteur
modulation d'impulsions
modulation d'impulsions en position; MIP
modulation d'impulsions en durée; MID
pultrusion
pupille
sujet
capteur en peigne
pyranomètre
pyromécanisme
pyrotechnique
chaîne pyrotechnique
composition pyrotechnique
pyrotechnie
chaîne pyrotechnique
quadrature
qualification
modèle de qualification; MO
essai de qualification
qualité
assurance de la qualité
gestion de la qualité
manuel (de la) qualité
plan de qualité (d'un produit)
quantification
quasar
orbite quasi parabolique
épreuve-minute; prélèvement
soleil calme
quotient
radar
radaraltimètre
radarastronomie
diffusomètre radar
vitesse radiale
luminance (énergétique)

exposition énergétique
radiation
bilan radiatif
ceinture de rayonnement
bilan radiatif
diagramme de rayonnement
diagramme de rayonnement
protection contre les rayonnements
refroidissement radiatif
radioergol
radioaltimètre
radioastronomie
radiophare; radiobalise
radiocommunication
service de radiocommunication
radiopéage
radiopéage par satellite
radiofréquence; RF
canal radioélectrique
visibilité radioélectrique
radiogalaxie
horizon radioélectrique
perturbation radioélectrique
radio-interféromètre
liaison radioélectrique
radiomètre
albédo total
résolution radiométrique
radionavigation
radiorecherche de personne
radiolocalisation
radiosonde
radiosource
radiotélescope
onde radioélectrique
radôme
statoréacteur
statoréacteur
statofusée
accès aléatoire; accès direct
mémoire vive
bruit aléatoire
rayon d'action
distance; portée
champ de tir
télémètre
télémétrie
vitesse radiale
mesure d'une vitesse radiale
télémétrie
dispositif de balayage
taux
capacité nominale
gyromètre
gyromètre intégrateur

Sheet1

rapport
propulseur à réaction
propulsion par réaction
sphère à réaction
roue de réaction
coeur de réacteur
mémoire morte
temps réel
jupe arrière
recollement
récepteur
reconnaissance
reconfigurable
satellite de reconnaissance
capsule récupérable
récupération
capsule récupérable
facteur thermique pariétal
décalage vers le rouge
redondance
rentrée
angle de rentrée
couloir de rentrée
véhicule de rentrée
réflectance
satellite réflecteur
réflectivité
réfraction
fluide caloporteur; réfrigérant
réfrigération
remplissage
refroidissement par circulation d'ergol
répéteur régénérateur de signal
canaux coïncidents
enregistrement des objets spatiaux
barre régulée
règlement; règlementation
gain relatif
vent relatif
machoires de retenue
fiabilité
rayonnement cosmique fossile
commande à distance
télémaintenance
bras télémanipulateur
télédéttection
satellite de télédéttection
capteur
télésondage
rendez-vous
réparation
répéteur
rapport
sauvetage
recherche et développement (R & D)

imbrûlés
résolution
gestion des ressources
réponse
orbite rétrograde
rétrofusée
facteur de retour
réutilisable
réunion de débriefage de revue
groupe de revue
révolution
nervure
ascension droite
polarisation circulaire droite; PCD
courant annulaire
gyrolaser annulaire
riomètre
ondulation
risque
robotique
fusée
moteur anaérobie
moteur-fusée
propulsion par réaction
fuséologie
roulis
présentation au sol
rotation
rotor
sécurité; sureté de fonctionnement
ceinture de sécurité
programme de sécurité
échantillon
échantillonnage
pas d'échantillonnage
satellite; satellitaire
satellitaire
radiodiffusion par satellite
liaison par satellite
réseau à satellite
système à satellites
radiomètre à balayage
balayage
radiomètre hyperfréquence à balayage multibande
couloir exploré
onde diffusée
diffusion
diffusomètre
scène
pendule de Schuler
embrouilleur
statoréacteur à combustion supersonique
cage de Faraday
essai de sélection
absorbeur-neutralisateur

étanchéité (d'un joint)
scellement
recherche d'intelligences extraterrestres (SETI)
ceinture de sécurité
réalité de terrain
accumulateur
radar secondaire
deuxième vitesse cosmique
propulseur segmenté
rentrée semi-balistique
sensibilité
capteur; détecteur
système sensori-moteur
séparation; décollement
compartiment de séparation
séquence
séquenceur
accès séquentiel
essai séquentiel
accès en série
service
arc de service
zone de service
compartiment de servitude
tour de montage
calage
établissement sur des corps célestes
shannon
antenne à faisceau modelé
fluotournage
cordeau détonant gainé
cage de Faraday
tube à choc
harnais de sécurité
coiffe
bande latérale
radar aéroporté à visée latérale
radar à visée latérale
jour sidéral
période de révolution sidérale
année sidérale
sidérite
sidérolithe
signal
dispositif de traitement de signal
simulation
simulateur
poudre à simple base
seule voie par porteuse (par une); SVPP
point de panne unique; PPU
bande latérale unique (à); BLU
site
dimensionnement
revêtement; enveloppe
jupe

Sheet1

fond du ciel
traîneau
ballotement
antenne à fente (s)
ergol en bouillie
prise de culot
atterrissage doux
maquette d'agencement
logiciel
cycle de développement d'un logiciel
génie logiciel
cycle de vie d'un logiciel
progiciel
activité solaire
indice d'activité solaire
générateur solaire
pile solaire
sursaut solaire
cellule solaire
réseau de cellules solaires
constante solaire
couronne solaire
cycle solaire
propulsion héliovoltaïque
éruption solaire
panneau solaire
station héliovoltaïque
propulsion solaire
voile solaire
propulsion à voile solaire
propulsion héliothermique
vent solaire
propergol solide; poudre
sorption
radio-sondage
ballon-sonde
lidar de sondage
radar de sondage
fusée-sonde
espace; spatial; espace cosmique
activités spatiales
véhicule aérospatial
astronomie spatiale
base spatiale
biologie spatiale
spatioporté
capsule spatiale
télécommunications spatiales
spationef; plate-forme; engin spatial
débris spatiaux
dispositif spatial
découverte dans l'espace
accès multiple par répartition spatiale
environnement spatial
exploration de l'espace

Sheet1

vol spatial
secteur spatial
droit spatial; droit de l'espace
médecine spatiale
météorologie spatiale
mission spatiale
navigation spatiale
objet spatial
observation spatiale
service d'exploitation spatiale
physique spatiale
plate-forme spatiale
politique spatiale
énergie spatiale
Puissance spatiale
sonde spatiale
programme spatial
projet spatial
radiocommunications spatiales
spatialiser
spatialisation
télédétection spatiale
recherche spatiale
ressources de l'espace
secteur spatial
vaisseau spatial
navette spatiale
mal de l'espace
chambre de simulation spatiale
simulateur spatial
station spatiale
structure spatiale
scaphandre
système spatial
transport spatial
système de transport spatial
remorqueur (spatial)
vide spatial
véhicule spatial
apte à l'espace
spatial
résolution spatiale
consommation spécifique
énergie spécifique
impulsion spécifique
spécimen
chatoïement
émissivité spectrale
luminance spectrale
réflectance spectrale
résolution spectrale
signature spectrale
spectromètre
spectre
réflexion spéculaire

Sheet1

gravisphère
sphère d'influence
albédo de Bond
spicule
débordement
évacuation
rotation
dégyration
toupie (gyroscopique)
retombées
stabilisation par rotation
plateau de mise en rotation
fusée de mise en rotation
gyrer
surgyration
surgyrer
amerrissage
coiffe ouvrante
maître d'ouvrage; mécène
antenne à faisceau étroit
température de bruit
étalement du spectre
signal brouilleur
pulvérisation
allumeur; inflammateur
stabilisation
plate-forme stabilisée
stabilisant
étage
étagiste
séparation d'étage
point d'arrêt
pression génératrice; pression d'arrêt
température génératrice
autonome
atmosphère standard
temps légal
redondance en attente
rapport d'onde stationnaire; ROS
cavalier de jonction
étoile
suiveur stellaire
arythmique
écartométrie
essai statique
point fixe
essai au point fixe
station
satellite stationnaire
maintien à poste
satellite maintenu en position
pilotage
collapse stellaire
magnitude stellaire
rétrécissement d'une orbite

Sheet1

stérilisation des objets spatiaux
raidisseur
météorite pierreuse
ergol stockable
stockage
accumulateur
arrimage
sangle
propulseur d'appoint
stratopause
statosphère
lisse
bande
ligne en ruban
indice de structure
structure
sous-traitant
sous-pesanteur
sublimation
tuyère intégrée
astronomie submillimétrique
vol sous-orbital
trajectoire suborbitale
satellite compagnon
point sous-satellite
subsonique
aérodynamique subsonique
satellite sous-synchrone
sous-système
perturbation ionosphérique début brusque; PIDB
progiciel
détecteur solaire
tache solaire
nombre de Wolf
orbite héliosynchrone
satellite héliosynchrone
supernova
restes de supernova
surpression
ballon surpressurisé; ballon à plafond constant
supersonique
statoréacteur à combustion supersonique
aérodynamique supersonique
satellite supersynchrone
surveillance
surface
onde élastique de surface; onde acoustique de surface
équipement de survie
moteur de croisière
bande de visée
largeur de couloir
refroidissement par transpiration
gravicélération
commutation
tuyère orientable

satellite synchronisé
satellite synchrone
rayonnement synchrotron
période synodique
radar à synthèse d'ouverture
système
phase de définition du système; phase B
efficacité d'un système
danger d'un système
systémique
ingénieur systémicien
systémique
navigation aérienne tactique
courant de queue
dérive
empennage
décollage
recherche ciblée
télécommande
réseau de télécommunication
télécommunications
satellite de télécommunications
télématique
télémesure
téléconduite
téléscience
soumission
commission d'évaluation des soumissions
commission d'ouverture des soumission
terminateur
attributions; mandat
longitude géographique
station de Terre
essai
spécimen
moyen d'essais
spécimen
ballon captif
satellite en laisse
facteur d'accommodation thermique
bilan thermique
montgolfière; ballon thermique
barrière thermique
régulation thermique
rendement thermique
protection thermique
écran thermique
choc thermique
thermonucléaire
thermopile
thermosphère
troisième vitesse cosmique
stabilisation à trois axes
stabilisé trois axes
col de tuyère

poussée
axe de poussée
balance de poussée
facteur de poussée
commande de régulation de poussée
arrêt de poussée
queue de poussée
micropropulseur; propulseur
bâti de poussée
désalignement de la poussée
interrupteur de poussée
commande de régulation de poussée
contrat en heures contrôlées
photodétecteur à report et intégration
accès multiple par répartition temporelle; AMRT
multiplexage par répartition temporelle; MRT
résolution temporelle
partage du temps
ton
télémétrie tonale
angle topocentrique
ouillage
sondage (ionosphérique) en contre-haut
ouiller
émissivité totale
impulsion totale
pression totale
écran tactile
suiveur
poursuite
antenne de poursuite
caméra de localisation; caméra de poursuite
installation de poursuite
radar de poursuite
station de poursuite
télécommande télémesure et localisation; TTL
compromis
contrôle du trafic
bord de fuite
chaîne
trajectoire
trajectographie
émetteur-récepteur
transcodeur
transcodage
capteur; transducteur
orbite de transfert
étage de transfert
propagation transhorizon
propagation transionosphérique
transit
voie de transmission
transmittance linéique
transmittance
transsonique

Sheet1

aérodynamique transsonique
refroidissement par transpiration
répéteur
balise répondeuse
transport dans l'espace
particule piégée
tube à onde progressive; TOP
triérol
planète troyenne
cyclone tropical
année tropique
tropopause
troposhère
propagation troposphérique
albédo
anomalie vraie
éclipse vraie
temps solaire vrai
essai tronqué
structure en treillis
culbutage
roue de turbine
turboréacteur à double flux
turboréacteur
turbopause
turbopompe
turbulence
couche limite turbulente
écoulement turbulent
temps de rotation (du matériel)
basculement
crépuscule
typhon
manque à remplir
ultravide
niveaumètre à ultrasons
oscillateur ultra stable (OUS); OUS
astronomie UV
liaison ombilicale
liaison ombilicale
prise ombilicale
cordon ombilical
mât ombilical
antenne à réflecteur parapluie
sous-détendu
sous-détente
sous-terrain
orbite képlérienne
désamarrage
antenne deployable
objet volant non-identifié; OVNI
universel
universalité
temps universel; TU
temps universel coordonné; TUC

Sheet1

Univers
déverrouillage
vol automatique
spationef automatique
orbite képlérienne
désamorçage d'une tuyère
liaison montante
haute atmosphère
étage de transfert
vie utile
usage de l'espace extra-atmosphérique
caloduc à conductance variable
étoile variable
case à équipements
vélocimétrie
évent
conduit d'évacuation
évent
manche d'évacuation
venturi
vérification
point vernal
moteur vernier
moteur vernier
polyvalent
polyvalence
sondage (ionosphérique) vertical
dérive
vertige
interférométrie à très grande base; ITGB
appareil vestibulaire
amortisseur de vibrations
environnement vibratoire
générateur de vibrations
amortisseur de vibrations
générateur de vibrations
vidéofréquence; VF
angle de prise de vue
arc de visibilité
acuité visuelle
visu
oscillateur commandé par tension; OCT
rapport d'onde stationnaire; ROS
énergie volumique
vortex
température de paroi
ogive
pile amorçable
trou d'eau
interférence
radar météorologique
coefficient pondérateur
impesanteur
antenne fouet
sifflement

Sheet1

mode des sifflements
bruit blanc
mèche (caloduc)
bobinage
soufflerie
balance aérodynamique
voilure
charge alaire
profil d'aile
section transversale d'aile
organigramme technique
fluide caloporteur; réfrigérant
lots de travaux
veille météorologique mondiale; VMM
mondial; planétaire
communications mondiales
astronomie RX
antenne Yagi
lacet
année
yoyo
distance zénithale
pesanteur nulle
impesanteur
zodiaque
lueur anti-solaire
lumière zodiacale
zone
zoom
montée en chandelle
éjection de matière coronale
exoplanète
effet de serre
éclipse lunaire
astéroïde géofrôleur
atterrisseur
orbiteur
sonde planétaire
protection planétaire
astromobile
atmosphère standard
constellation de satellites
éclipse solaire
zénith