

中華民國二十二年四月

教育部公布

天文學名詞

訂行
編譯館編
立正中國書局印



序

天文學於人類生活，關係至切。吾國以農立國，天文之學發達最早。堯典云：「乃命羲和，欽若昊天，曆象日月星辰，敬授民時」。又云：「期三百有六旬有六日，以閏月定四時成歲，允釐百工，庶績咸熙」。其注意於天人之關係深矣。歷代相傳，有所謂蓋天渾天宣夜之說。惟儀器未精，測驗多疏。自明季利瑪竇來華，吾國天文學因之別開生面。近世歐美學者，利用優良儀器，精研深究，斯學復大有進步，其範圍所及，與數學物理，息息相關。吾人於此，非博徵外籍，無以資深造。顧學術之精進如此，而文字之懸阻又如彼，急起直追，倍費日力。近年以來，天象儀器之專名，初無正確之標準可循，以致閱讀者有難以索解之煩，而譯著者更覺無所適從之苦，欲求猛進，其可得乎？名詞釐訂，於焉尚矣。

吾國天文學名詞之釐訂，肇端於中國天文學會所組織之譯名委員會，乃民國十九年事也。當時推舉張雲、高魯、蔣丙然等九人，並團體會員中央研究院天文研究所，共任初步工作，自是而後，該會先後收到各委員所輯之稿。以限於人力經濟，迄未遑從事整理。適去歲本館成立，首以釐訂各科名詞為基本工作，承天文學會之贊助，仰以該項譯名底稿交館，藉資借鏡。幾經整理，初稿始成。旋由教育部會同本館設立天文學名詞審查委員會，並合聘余青松、沈琦、高魯、張雲、蔣丙然等十三人為委員。先將初稿分寄各委員，徵詢意見，並請儘量修

改補充，藉收集思廣益之效。

本年四月間，教育部召集天文數學物理討論會，即彙集各方修正之稿，提出天文組討論，集各專家於一堂，反覆斟核，以期盡善。前後歷五日，凡得一千三百餘則，一般天文學上應有之名詞，略稱完備。事後復由本館整理付梓，同時呈請教育部核定，於四月二十日以部令公布之。

本書事屬草創，掛漏之處，在所不免，尚希海內明達，不吝教正，俾重版時，得以增訂，幸甚！

陳可忠

二十二年十月

目 錄

	頁數
I. 天文學名詞.....	1-58
II. 星座錄.....	59-62
III. 西文索引.....	63-85
IV. 中文索引.....	86-101

天文學名詞

1

號	英 名	德 名	法 名	日 名	決 定 名
1	Aberration	Aberration	Aberration	光行差	光行差, 偏差
2	Absolute brightness	Absolute Helligkeit	Éclat absolue	絕對光度	絕對亮度
3	Absolute magnitude	Absolute Grösse	Grandeur absolue	絕對等級	絕對星等
4	Absolute method	Absolute Methode.	Méthode absolue	絕對方法	絕對法
5	Absolute parallax	Absolute Parallaxe	Parallaxe absolue	絕對視差	絕對視差
6	Absolute temperature	Absolute Temperatur	Température absolue	絕對溫度	絕對溫度
7	Absorption	Absorption	Absorption	吸收	吸收
8	Absorption bands	Absorptionsbanden	Bandes d'absorption	吸收帶	吸收光帶
9	Absorption spectrum	Absorptionspektrum	Spectre d'absorption	吸收スペクトル	吸收光譜
10	Acceleration	Beschleunigung	Accélération	加速度	加速度
11	Accidental errors		Erreurs accidentielles		偶然差
12	Achromatic	Achromatische	Achromatique	色消	消色
13	Achromatic lenses	Achromatische Linsen	Lentilles achromatiques	色消レンズ	消色鏡, 消色透鏡
14	Achromatic eyepiece	Achromatisches Okular	Oculaire achromatique	色消目鏡	消色目鏡
15	Achromatic telescope	Achromatisches Fernrohr	Lunette achromatique	色消望遠鏡	消色望遠鏡
16	Actinic absorption	Aktinische Absorption	Absorption actinique		光化吸收
17	Aerolite		Aérolithe	エーライト	隕石
18	Age of the moon	Alter des Mondes	Âge de la Lune	月齢	月齡
19	Air	Luft	Air	空氣	空氣
20	Albedo	Albedo	Albedo	反射率	反照率
21	Algol variable	Algol Veränderliche	Variable du type Algol	アルゴール變光星	大陵變星
22	Almagest	Almägest	Almageste	アルマゲスト	多羅某天文集
23	Almanacs	Almanach, Jahrbuch	Connaissance de temps, Almanach	天文年鑑	天文年曆

天文學名詞

號碼	英 名	德 名	法 名	日 名	央 定 名
24	Almucantar		Almicantarat	等高圈	地平經緯圈
25	Altazimuth instrument	Altazimut	Altazimut	高能經緯儀	地平經緯儀
26	Altitude	Höhe	Hauteur	高度	地平緯度
27	Amplitude	Amplitude	Amplitude		變幅
28	Andromeda, (Chained Lady)	Andromeda	Andromède	アンドロメダ座	仙女座
29	Andromeda nebula	Andromedanebel	Nébuleuse d'Andromède	アンドロメダ星雲	仙女座星雲
30	Angle of incidence	Einfallsinkel	Angie d'Incidence	入射角	入射角
31	Angle of reflection	Reflexionswinkel	Angle de réflexion	反射角	反射角
32	Angstrom	Ängstrom	Ångström	オングストローム 單位	埃
33	Angular distance	Winklige Abstand	Distance angulaire	角距離	角距
34	Angular momentum	Winklige Bewegungsgröße	Quantité de mouvement angulaire	角運動量	角動量
35	Angular velocity	Winkelgeschwindigkeit.	Vitesse angulaire	角速度	角速度
36	Annual aberration	Jährliche Aberration	Aberration annuelle	週年光行差	周年光行差
37	Annual parallax	Jährliche Parallaxe	Parallaxe annuelle	年視差	周視差
38	Annular eclipse	Ringförmige Sonnenfinsternis	Éclipse annulaire	金環食	環食
39	Anomalistic month	Anomalistischer Monat	Mois anomalistique	近點月	近點月
40	Anomalistic revolution	Anomalistischer Umlauf	Révolution anomalistique	近點遇	近點遇
41	Anomalistic year	Anomalistisches Jahr	Année anomalistique	近點年	近點年
42	Anomaly	Anomalie	Anomalie	近點距離	近點角
43	Antapex	Antapex	Antiapex		旋轉
44	Antarctic circle	Südlicher Polarkreis	Cercle antarctique	南極圈	南極圈
45	Antinode			質極	質極
46	Antlia (Air Pump)	Luftpumpe	Machine pneumatique	空氣ポンプ	唧筒座

天文學名詞

3

號碼	英 名	德 名	法 名	日 名	決定名
47	Apastron		Apastron	遠星點	遠星點
48	Aperture	Öffnung	Ouverture	口徑	口徑
49	Apex (of Sun's motion)	Apex	Apex		頂點(太陽運動)
50	Aphelion	Aphel	Aphélie	遠日點	遠日點
51	Apogee	Apogäum	Apogée	遠地點	遠地點
52	Apollo	Apollo		アポロ	水星別名
53	Apparent	Scheinbar	Apparent	視	視
54	Apparent declination	Scheinbare Deklination	Déclinaison apparente	視赤緯	視赤緯
55	Apparent diameter	Scheinbarer Durchmesser	Diamètre apparent	視直徑	視直徑
56	Apparent distance	Scheinbarer Abstand	Distance apparente	視距離	視距
57	Apparent diurnal motion	Scheinbare täglichen Bewegung	Mouvement diurne apparente	視日運動	周日視運動
58	Apparent magnitude	Scheinbare Grösse	Grandeur apparent	視等級	視星等
59	Apparent motion	Scheinbare Bewegung	Mouvement apparent	視運動	視動
60	Apparent noon		Midi apparent	視正午	視午
61	Apparent orbit	Scheinbare Bahn	Orbite apparent	視軌道	視轨道
62	Apparent position	Scheinbarer Ort	Position apparente	視位置	視位
63	Apparent right ascension	Scheinbare Rekt-aszension	Ascension droite apparente	視赤經	視赤經
64	Apparent revolution		Révolution apparente	視公轉	視公轉
65	Apparent semi-diameter	Scheinbarer Halbdurchmesser	Demi-diamètre apparent	視半徑	視半徑
66	Apparent solar time		Temps solaire apparent	視太陽時	視太陽時
67	Apparent time	Scheinbare Zeit	Temps apparent	視時	視時
68	Appulse		Appulse		兩星漸近
69	Apsides	Apeiden	Apsides		遠近點

天文學名詞

號碼	英 名	德 名	法 名	日 名	決 定 名
70	Apis (Bird of Paradise)	Paradies vogel	Oiseau de Paradis	鳳凰座	天鵝座
71	Aquarius (Water beater)	Wassermann	Verseau	水瓶座	寶瓶座
72	Aquila (Eagle)	Adler	Aigle	鷹座	天鵝座
73	Ara (Altar)	Altar	Autel	祭壇座	天壇座
74	Arc spectra	Bogenspektra	Spectres d'arc	弧スペクトル	弧光譜
75	Arctic circle	Nordlicher Polarkreis	Cercle arctique	北極圈	北極圈
76	Area	Fläche	Aire	面積	面積
77	Areal velocity	Flächengeschwindigkeit	Vitesse aréolaire	面積速度	面積速度
78	Astro-centric coordinates			火星中心座標	火星心座標
79	Astro-graphic coordinates			火星表面座標	火星面座標
80	Aeograph			火星學	火星學
81	Argelander's method	Argelandersche Methode	Méthode d'Argelander	アーグランダー 方法	阿几蘭德法
82	Argo	Schiff Argo	Navire Argo	アルゴ船	南船座
83	Argument of the latitude	Argument der Breite	Argument de la latitude		升交赤角
84	Aries (Ram)	Widder	Bélier	牡羊座	白羊座
85	Aristarchus	Aristarch	Aristarque	アリストクス	亞里士多德
86	Armillary	Armille	Armille	渾天儀	渾天儀
87	Artificial horizon	Künstliche Horizonte	Horizon artificiel	人造地平	假地平
88	Artificial star	Künstlicher Stern	Étoile artificiel	人造星	假星
89	Ascending node	Aufsteigenden Knoten	Noeud ascendant	昇交點	升交點
90	Asteroids	Asteroiden	Astéroïdes	小惑星	小行星
91	Astrographic catalogue		Catalogue astrophotographique	寫眞星表	攝影星表
92	Astrolabe	Astrolabium	Astrolabe	アストローラー	星盤

天文學名詞

5

號碼	英 名	德 名	法 名	日 名	決 定 名
93	Astrolabe à prisme	Sternhöhenmesser	Astrolabe à prisme	プリズム・アストロラーベ	等高儀
94	Astrologer	Astrolog	Astrologue	占星家	星占家
95	Astrology	Astrologie	Astrologie	占星術	星占學
96	Astrometry	Astrometrie	Astrometrie	測天學	星象學
97	Astronomer	Astronom	Astronome	天文學者	天文家
98	Astrometry (Astronomy of position)		Astronométrie		位置天文學
99	Astronomical clock	Astronomische Uhr	Pendule, Horloge astronomique	天文時計	天文時鐘
100	Astronomical coordinates	Astronomische Koordinaten	Coordonnées astronomique	天文座標	天文座標
101	Astronomical day	Astronomischer Tag	Jour astronomique	天文日	天文日
102	Astronomical latitude	Astronomische Breite	Latitude astronomique	天文緯度	天文緯度
103	Astronomical longitude	Astronomische Länge	Longitude astronomique	天文經度	天文經度
104	Astronomical refraction	Astronomische Refraktion	Réfraction astronomique	視差差	聚氣差
105	Astconomical triangle	Charakteristische Sphärische Dreieck	Triangle de position	天文三角形	定位三角形
106	Astronomical time	Astronomische Zeit	Temps astronomique	天文時	天文時
107	Astronomical twilight	Astronomische Dämmerung	Crépuscule astronomique	天文清明	黄昏蒙影
108	Astronomical unit	Astronomische Einheit	Unité astronomique	天文單位	天文單位
109	Astronomy	Astronomie	Astronomie	天文學	天文學
110	Astro-photography (Astronomical photography)				天體攝影學
111	Astrophysicist	Astrophysiker	Astrophysicien	天體物理學者	天體物理學家
112	Astrophysics	Astrophysik	Astronomie physique ou Astrophysique	天體物理學	天體物理學
113	Atmosphere	Atmosphäre	Atmosphère	大氣	大氣, 氣氛
114	Atmospheric dispersion	Atmosphärische Dispersion	Dispersion atmosphérique	大氣ノ分光	大氣分光
115	Atmospheric pressure	Luft Druck	Pression atmosphérique	大氣ノ壓力	大氣壓力

天文學名詞

號碼	英 名	德 名	法 名	日 名	中 文 名
116	Atmospheric refraction	Atmosphärische Refaktion	Réfraction atmosphérique	大氣差	大氣差
117	Atom	Atom	Atome	アトム	原子
118	Atomic number	Ordnungszahl	Nombr atomique	原素數	原子數
119	Atomic structure	Atombau	Construction atomique	原子構造	原子構造
120	Atomic weight	Atomisches Gewicht	Poids atomique	原子量	原子重
121	Attraction	Anziehung	Attraction	吸引, 吸力	吸引
122	Auriga (Charioter)	Fuhrmann	Cocher	駕者座	御夫座
123	Aurora	Polarlicht	Aurore polaire	極光	極光
124	Aurora Borealis	Nordlicht	Aurore boréale	北極光	北極光
125	Aurora Australis	Südliches Polarlicht	Aurore australie	南極光	南極光
126	Autumn	Autumn	Automne	秋	秋季
127	Autumnal equinox	Herbstpunkt	Équinoxe d'automne	秋分點	秋分, 秋分點
128	Auxiliary circle	Hilfskreis	Cercle auxiliaire	輔助圓	輔助圓
129	Auxiliary ellipse	Hilfsellipse	Ellipse auxiliaire	輔助橢圓	輔助橢圓
130	Axix	Achse	Axe		軸
131	Azimuth (Bearing)	Azimut	Azimut	方位角	地平經度
132	Azimuth circle	Azimutalkreis	Cercle d'azimut	方位角圓	地平經圈
133	Azimuth constant	Azimutfehler	Constant d'azimut	方位角常數	地平經差
134	Bailey's bands	Perlschnurphänomen	Perle de Bailey	ベーリー珠	倍里珠
135	Band spectrum	Bandenspektrum, Sonderbandspektrum	Spécies de bandes	條狀スペクトル	帶狀光譜
136	Bernard's Star (Runaway star)	Pfeilstern, Schnellläufer		スター・オブ・ザ・ウエイ	巴納星
137	Barometric pressure	Barometer Druck	Pression barométrique	氣壓	氣壓
138	Base line	Standlinie	Ligne fondamentale	基線	基線

天文學名詞

7

號碼	英 名	德 名	法 名	日 名	決 定 名
139	Pessel			ペッセル	白空耳
140	Binaries	Doppelsterne	Étoiles doubles	連星	雙星
141	Binocular	Doppelperspektiv	Binocle	雙眼望鏡	雙眼鏡
142	Black body	Schwarzer Körper	Corps noir	黒體	黑體
143	Blend				混合線
144	Blink comparator (Blink microscope)		Blink comparateur (Blinkmikroskop)	閃動比較鏡	閃視鏡
145	Bode's law	Titius-Bodesche Reihe	Loi de Béde	ボーデの法則	波得定律
146	Bolides (Fire ball)		Bolides	火球	火流星
147	Bolometer	Bolometer	Bolomètre	ボロメーター	電量測量計器
148	Bolometric magnitude	Bolometrische Größe	Grandeur bolométrique	溫熱等級	溫熱星等
149	Bootes (Bear keeper)	Bärenhüter	Bouvier	牧夫座	牧夫座
150	Bright lines	Emissionslinie	Lignes brillantes	輝綫	輝綫
151	Brightline spectrum	Emissionspektra	Spectre de lignes brillantes	輝綫光譜	輝綫光譜
152	Brightness	Helligkeit	Éclat	光度	亮度
153	Broken transit	Gebrochenes Univers- salinstrument	Transit courbé	屈折子午儀	折曲中星儀
154	Caelum (Sculptor's tool.)	Grabstichel	Burins	彫刻其鑿	雕具磨
155	Calcium cloud	Kalzium. Wolken in Raum			鈣雲
156	Calendar	Kalender	Calendrier	暦	曆
157	Camelopardus, (Camelopard)	Giraffe	Girafe	駱駝座	駱駝座
158	Cancer (Crab)	Krebs	Cancre. Écrevisse	蟹座	巨蟹座
159	Candle power	Kerzen Stärke	Pouvoir éclairant de chandelle	燭光	燭光
160	Canis Major (Great Dog)	Grosser Hund	Grand Chien	大犬座	大犬座
161	Canis Minor (Little Dog)	Kleiner Hund	Petit Chien	小犬座	小犬座

號碼	英 名	德 名	法 名	日 名	中 定 名
162	Canis Venatici (Hunting Dog)	Jagdhunde	Chien de chasse	獵犬座	獵犬座
163	Capricornus (Goat)	Steinbock	Capricorne	山羊座	山羊座
164	Capture theory	Einfanghypothese	Théorie d'arrêt (ou capture)	捕捉學說	屬留學說
165	Cardinal points	Hauptpunkte	Points cardinaux	方位四主點	四方點
166	Carina (Argo)		Carcene (du Navire)	龍骨座	船底座
167	Cartesian coordinates	Cartesische coordinaten	Coordonnées cartésiennes	カカルティエ座標 系	笛卡兒坐標 系
168	Cassegrainian telescope	Cassegrainisches Teleskop		カソン・カ一式望遠鏡	塞曾林式遠鏡
169	Cassini's division	Cassini-Einteilung	Division de Cassini	カシニノ分界	噶西尼環缝
170	Cassiopeia (Lady in her chair)	Cassiopeia	Cassiopeïe	カシオペヤ座	仙后座
171	Catalogue	Katalog	Catalogue	星表	星表
172	Celestial body	Himmelskörper	Corps célestes, Astres	天體	天體
173	Celestial equator	Himmelsäquator	Équateur céleste	天球赤道	天球赤道
174	Celestial globe	Himmelsglobe	Globe céleste	天球儀	天球儀
175	Celestial latitude	Ekliptikale Breite		黃緯	黃緯度
176	Celestial longitude	Ekliptikale Länge		黃經	黃經度
177	Celestial mechanics	Himmelsmechanik	Mécanique céleste	天體力學	天體力學
178	Celestial meridian				天球子午圈
179	Celestial photography	Himmels- Photographie	Photographie céleste	天體寫真	天體攝影
180	Celestial pole	Himmelpole	Pôle céleste	天極	天極
181	Celestial sphere	Himmelskugel	Sphère céleste	天球	天球
182	Centaurus (Centaur)	Centaur	Centaure	セントウルス座	半人馬座
183	Central eclipse	Zentralfinsternis	Éclipse centrale	中心食	中心食
184	Central force	Zentralkraft	Force centrale	向心力	中心力, 有心力

號碼	英 名	德 名	法 名	日 名	洪 定 名
185	Century	Jahrhundert	Siech.	世纪	世纪
186	Cepheid variable	Cephei-Veränderliche	Céphéides	セフエ型變光星	造父變星
187	Cepheus	Cepheus	Céphée	セフエ座	仙王座
188	Cetus (Whale)	Walfisch	Baleine	鯨座	鯨魚座
189	Chamaeleon (Chamæleon)	Chamäleon	Caméléon	カメレオン座	變色座
190	Chondrite			コンドライト	粒狀隕石
191	Chromatic aberration	Farbenfehler, chromatische Aberration	Aberration chromatique	色散差	色像差
192	Chromosphere	Chromosphäre	Chromosphère	彩球	色球
193	Chronograph	Chronograph	Chronographe	クロノグラフ	計時儀
194	Chronometer	Chronometer	Chronomètre	クロノメーター	計時器
195	Circinus (Compasses)	Zirkel	Compas	コンパス座	圓規座
196	Circle of perpetual apparition		Cercle de perpétuelle apparition	復見圈	復見圈
197	Circle of perpetual occultation		Cercle de perpétuelle occultation	恒隱圈	恒隱圈
198	Circle of position		Cercle de position	位置圈	航位圈
199	Circular motion	Kreisbewegung	Mouvement circulaire	圓運動	圓運動
200	Circular orbit	Kreisbahn	Orbite circulaire	圓軌道	圓軌道
201	Circumference	Kreisumfang	Circonférence	圓周	圓周
202	Circumpolar constellation		Constellations circumpolaires		拱極星座
203	Circumpolar star	Zirkumpolarsterne	Étoiles circumpolaires	邊極星	拱極星
204	Civil day	Bürgerlicher Tag	Jour civil		民用日
205	Civil time	Bürgerliche Zeit	Temps civil	常用時	民用時
206	Civil twilight	Bürgerliche Dämmerung	Crépuscule civil	常用薄明	民用昏暮
207	Clespsydra	Wasser-uhr	Clespsydre		漿漏

類別	英 名	德 名	法 名	日 名	中文名
208	Clock stars			時計星	时计星
209	Clock	Uhr	Horloge	時計	时钟
210	Clock correction	Stand der Uhr	Correction pendulaire	時鐘校正數	
211	Clusters	Sternhaufen	Amas d'étoiles	星團	星團
212	Cloud variables	Sternhaferne interdurchdr.	Variable d'amas	星團變光星	星團變星
213	Coalsack		Sac de charbon	煤炭	煤炭
214	Coldestat		Coelostat		定天儀
215	Coresphere				座屈弧
216	Collimation	Kollimation	Collimation		觀準, 準直
217	Collimation axis	Collimation-Achse	Axe de collimation	觀準軸	觀准轴
218	Collimation error	Collimation-Fehler	Écart de collimation	觀準誤差	觀准差
219	Collimator	Kollimator	Collimateur		觀准管
220	Collision	Fress	Collision	衝突	碰撞
221	Color filter	Farbenfilter	Filtre chromatique		濾色鏡
222	Color index	Farbenindex	Indice de coloration	色指數	色指数
223	Columba (Dove or Noun)	Taube	Colombe	鳩座	天鵝座
224	Colour	Kolor	Colour		分至圖
225	Coma (of a comet)	„Hüle (Körper)	Chevelure cométaire	石	彗髮
226	Coma Berenices	Haupthaar der Berenices	Chevelure de Bérénice	鬚溝	后髮座
227	Comets	Kometen	Comètes	彗星	彗星
228	Comet-seeker		Chercheleur de comètes		尋彗者
229	Companion	Beigleiter	Compagnon	伴星	伴星
230	Comparator	Kooperationsator	Comparateur	比較計	比較器

號碼	英 名	德 名	法 名	日 名	決 定 名
231	Comparison spectra	Vergleichsspektren	Spectres de comparaison	比較スペクトル	比較光譜
232	Comparison star	Vergleichsstern	Étoiles de comparaison	比較星	比較星
233	Compensation pendulum	Kompensationss- pendel	Pendule compensatrice	補正振子	補正振子
234	Compression	Aplation	Aplatissement		扁率
235	Computing machine	Rechen-Maschine	Machine à calculer		計算機
236	Concave mirror	Hohlspiegel	Miroir concave	凹鏡	凹鏡
237	Conformal representation				等角圖譜
238	Conic section	Egelschnitt	Coniques	圓錐曲線	圓錐曲線
239	Conjunction	Kopfjunktion	Conjonction	合	合
240	Conservation of energy	Erhaltung der Energie	Conservation de l'énergie	エネルギー不減	能量不減
241	Constant	Constante, Unveränderliche	Constant	常數	常數
242	Constellations	Gestirne, Konstellationen	Constellations	星座	星座
243	Continuous spectrum	Kontinuierliches Spektrum	Spectre continu	連續スペクトル	連續光譜
244	Contraction hypothesis	Kontraktions- hypothese	Hypothèse de la contraction		收縮假說
245	Convergent lens	Sammellinse	Lentille convergente	収斂レンズ	會聚透鏡
246	Convergent point	Konvergenzpunkt	Point convergente	收斂點	會聚點
247	Converging lines				會聚線
248	Conversion of time		Conversion des temps		時之換算
249	Coordinates	Coordinaten	Coordonnées	座標	座標
250	Copernican system	Kopernikus'sche System	Système de Copernic	コペルニクス系	哥白尼系
251	Copernicus	Kopernikus	Copernic	コペルニクス	哥白尼
252	Corona	Korona	Couronne	コロナ	日冕
253	Corona Australis (Southern Crown)	Südliche Krone	Couronne Australe	南冠座(カノニア)	南冕座

號碼	英 名	德 名	法 名	日 名	決 定 名
254	Corona Borealis	Nördliche Krone	Couronne Boréale	北冠座 <small>(ノーカン ス)</small>	北冕座
255	Coronium	Coronium	Coronium	冠氣	氣
256	Corvus (Crow)	Rabe	Corbeau	鳥座	烏鵲座
257	Cosmic dust	Kosmischer staub	Poussière cosmique	宇宙塵	宇宙塵
258	Cosmic radiation	Höhen strahlung Kosmische strahlung	Rayonnement cosmique	宇宙輻射	宇宙輻射
259	Cosmic ray	Kosmische strahl	Rayon cosmique	宇宙線	宇宙線
260	Cosmogony	Kosmogenie	Cosmogonie	宇宙開闢論	宇宙原始論
261	Cosmography	Weitbeschreibung	Cosmographie	宇宙學	宇宙學
262	Cosmology	Kosmologie, Weltordnungslehre	Cosmologie	宇宙論	宇宙論
263	Cosmos	Kosmos		宇宙	宇宙
264	Coudé mounting		Monture coudée		折軸裝置
265	Counterglow	Gegenschien	Gegenschein	對日暉 カウンターグロー	對日暉
266	Crab nebula			蟹形星雲	蟹形星雲
267	Crape ring	Kreppring		紗環	土星暗環
268	Crater (of the moon)	Mondkrater	Cirques lunaire	(月面) 噴火口	裏形山(月面)
269	Crater (Cup)	Bernier	Coupe	コップ座	巨爵座
270	Crescent moon	Mondsichel	Croissant lunaire	嬋月	蛾眉月
271	Crest	Wellenberg, Kaum	Crête		波峯
272	Cross hair	Fadenkreuz	Croisés de fils	十字髮絲	十字絲
273	Cross staff	Kreuzstab			十字測角器
274	Crown glass	Kronglas		冠硝子	冕鏡玻璃
275	Crux Australis (Southern Cross)	Kreuz	Croix du sud	十字架座	南十字座
276	Culmination	Kulmination	Passage	中天	中天
277	Cycle	Zyklus	Cycle	循環週期	周

號碼	英 名	德 名	法 名	日 名	決 定 名
278	Cyclone	Zyklonen	Cyclone		旋風
279	Cygnus	Schwan	Cygne	白鳥座	天鵝座
280	Cylindrical lens	Zylinderlinse	Lentille cylindrique	圓柱レンズ	圓柱透鏡
281	Dark line spectrum		Spectre de lignes obscures	暗線スペクトル	暗線光譜
282	Dark nebula	Dunkler Nebel	Nébuleuse obscure	暗星雲	暗星雲
283	Dark star	Dunkler Stern	Étoile obscure	暗星	暗星
284	Date line		Ligne de changement de date	日階線	日界線
285	Dawn	Morgen-Dämmerung	Aurore	暁	黎明
286	Day	Tag	Jour	日	日
287	Day arc	Tagbogen			晝弧
288	Daylight-saving time		Heure d'été		經濟時
289	Dead reckoning				航位推測法
290	Declination	Deklination	Declinaison	赤緯	赤緯
291	Declination axis	Deklinationsachse	Axe de declinaison	赤緯軸	赤緯軸
292	Declination circle	Deklinationskreis	Cercle de declinaison	赤緯圈	赤緯圈
293	Deferent				均輪
294	Deflection	Durchbiegung	Déviation	傾斜角	偏角
295	Degree	Grad	Degré	度	度
296	Delphinus (Dolphin)	Dolphin	Dauphin	海豚座	海豚座
297	Density	Dichte	Densité	密度	密度
298	Departure				航距
299	Descending node	Absteigender Knoten	Noeud descendant	降交點	降交點
300	Descriptive astronomy		Astronomie descriptive	報道天文學	報道天文學