

1956 III 11 - 1958 XII 4

N 575 - N 1126

统计

練習簿



60分生远鏡 56年小外星
 成功現例詳錄簿



1956

观测时	观测地点	星名	赤经	赤纬	$\Delta\alpha$	$\Delta\delta$	观测者
III 11	395	(125) Hedera	10 ^h 28 ^m 80 ^s	-6° 51'	+0 ^m 4	-4	王克敏 王克敏 王克敏 王克敏 王克敏 王克敏 王克敏 王克敏 王克敏 王克敏 王克敏 王克敏 王克敏 王克敏
	397	(477) Italia					
	398	(1398) Donnara	10 ^h 52 ^m 7 ^s	-6° 51'	+0 ^m 3	-4	
	401	(221) Amor	12 42	-0 38	+1.2	-15	
	402	(297) Caecilia					
	405	(1136) Mercedes? (1147)	12 ^h 07 ^m 1 ^s	-8° 13'	+3.9	-27	
	400	(221) Amor			+1.2	-15	
19	406	(275) Cimbria					
	406	(517) Edith					
	409	(1147) Stavropolis					
	413	(1221) Amor					
20	416	(672) Astarte					
	418	(1221) Amor					
	419	(1221) Amor			+2 ^m 0	-18	
IV 3	422	(1147) Stavropolis					
	423	(672) Astarte					
	424	(1221) Amor					
	425	(1221)					
IV 11	449 _a	(1245) calvinia			-3.1	+19	
	449 _b	(894) Erda			+2.1	-5	
8	426	(899) Jokaste					
	428	(200) Impera					
	431	(764) Gedania					
9	434	(370) Modestia					
	437	(672) Astarte					
10	438	(200) Imperatrix					

1956

1-26

0-c

观测时间	底片编号	星名	赤经	赤纬	$\Delta\alpha$	$\Delta\delta$
IV 10 ^d	N 440 ^a	(307) Nike				
	440 ^b	(196) Philomela				
11	443	(829) Academia				
	444	(383) Janina				
	447	(1603) 1926 VH				
	453	(247) TITZA			+1 ^m	
3	457 ^b	(894) ERDA				
	457 ^a	(1245) CALVINIA				
11 2	466	(323) BRUCIA				
	472	(823) SISIGAMBIS				
11 5	474	(323) BRUCIA				
	475	(823) SISIGAMBIS				
11 4	486	(750) ORNAMENTA				
11 31	493	(748) SIMEISA				
IX 2	508	(570) KYTHERA				
IX 7	513	(426) HIPPO			+1 ^m	+25'
	515	206 HERSILIA				
IX 9	519	242 KRIEMHILD				
	519	(426) HIPPO				
	520	(570) KYTHERA				
	522	526 JENA				
IX 10	527	(748) SIMEISA				
	529	(580) SELENE				
IX 25	531	(426) HIPPO				
	533	(526) JENA				
IX 26	534	(365) CORDUBA				

? 是原中片

(307) Nike

1956

1-25

观测时间	底片编号	星名	赤经	赤纬	$\Delta\alpha$	$\Delta\delta$	观测者
IX 26	536	(1254) Erfordia					春
	537	206 HERSILIA					春
IX 28	544	(365) Corduba					春
	545	(643) Scheherezade					春
	547	(1443) Ruppina					春
	550	(739) Manderville				-6 ^m -16'	春
IX 29	551	(1176) Lucidor				+1 ^m 5'	春
	553	(1092) LILIAM ?					春
	555	(643) Scheherezade					春
	558	(580) Selene					春
IX 4	563	(1092) LILIAM					春
	564	(127) Dolores					春
	567	(251) Sophia					春
	568	(739) Manderville					春
IX 12	569	(127) Dolores					春
	570	(739) Manderville				-5 ^m 5'	春
	571	♀ Crommelin (1956g)				-20'	春
	572	♀ 1956g					春
	573	♀ 1956g					春
	574	♀ 1956g					春
	575	♀ 1956g					春
	576	♀ 1956g					春
	578	(1443) Ruppina					春
	579	(1167) 1930 PB					春
	584	(1118) Hanskya				+2 ^m 0'	春
	589	(251) Sophia				+20'	春

观测时间	底片编号	星名	赤经	赤纬	Δα	Δδ
1957 V 20	N 766	(490) Veritas.				
21	772	(472) Roma.				
	774	(148) Gallia				
20	770	(1021) Flammaria				
25	778	(1021) Flammaria				
29	783	(391) Ingeborg				
	786	(1030) Vitja				
	788	(148) Gallia				
1957 VI 1	N 789	(181) Eucharis				
2	792	ε Arend-Roland				
	794	(472) Roma.				
	796	(1030) Vitja.				
	799	(164) Eva				
27	801	(738) Alagasta			+2 ^m	
	803	(891) Gunhild				
	805	(489) Comacina				
	808	(523) Ada.				
	809	(995) Sternberga				
28	814	(86) Semele.				
	815	(640) Brambilla.				
29	819	(638) Moira.				
29	820	(286) Iclea				
VII 4	822	(738) Alagasta			+2 ^m	
16	825	ε 1956C				
18	827	ε 1956C				
27	828	ε 1956C				

观测时间	底片编号	星名	赤经	赤纬	Δα	Δδ
1957 VIII 20	N 841	ε 1956C				
19	838	(677) Aaltja				
20	844	(677) Aaltje				
"	846a	(540) Rosamunde.				
"	846b	(805) Hormuthia				
"	847	(713) Luscinia				
24	854a	(540) Rosamunde				
"	854b	(805) Hormuthia				
"	856	(723) Hammonia				
"	857	(533) Sara.				
22	862	(205) Martha				
"	863	(663) Gerlinde.				
27	870	(378) Holmia				
"	871	(540) Rosamunde				
"	873	(805) Hormuthia				
29	878	(378) Holmia				
"	881	(713) Luscinia				
"	883	(533) Sara.				
19	886	ε 1957d				
20	889	ε 1957d				
21	851	ε 1957d				
22	859	ε 1957d				
27	867	ε 1957d				
29	875	ε 1957d				
IX 2	884	ε 1957d				
"	885	ε 1957d				

1957 VIII 20
 19
 20
 " 846a
 " 846b
 " 847
 24
 " 854a
 " 854b
 " 856
 " 857
 22
 " 863
 27
 " 871
 " 873
 29
 " 881
 " 883
 19
 20
 21
 22
 27
 29
 IX 2
 "

1957 VIII 20
 19
 20
 " 846a
 " 846b
 " 847
 24
 " 854a
 " 854b
 " 856
 " 857
 22
 " 863
 27
 " 871
 " 873
 29
 " 881
 " 883
 19
 20
 21
 22
 27
 29
 IX 2
 "

双12月日期	编号	号数	名称	经纬	Δ2	Δ6	其他
1957 IX 22	N 888	1957 d					来
	N 889	1957 d					来
X 29	N 893	(152)	Sulamita				来
	895	(1185)	Nikko				来
	897	(567)	Eleuthera (H0)				来
30	902	(1125)	China				来
	904a	(310)	Margarita				来
	904b	(761)	Brendelia				来
31	907	(983)	Tunila				来
	909a	(22)	Lucia				来
	909b		P. O. 5				来
	910a	(1315)	Bronislawa				来
	910b	(656)	Beagle				来
XI 7	913	(1125)	China				来
XI 11	915	(1125)					来
	917b		P. O. 5				来
	917a		P. O. 6				来
12	920b		P. O. 5				来
	920a		P. O. 6				来
14	921	(1125)					来
	923a		P. O. 5				来
	923b		P. O. 9				来
	922		P. O. 6				来
16	925a		P. O. 6				来
	925b		P. O. 7				来
	925c		P. O. 8				来

双12月日期	编号	号数	名称	经纬	Δ2	Δ6	其他
1957 XI 18 ^d	N 927a		P. O. 6				来
	N 927b		P. O. 8				来
	N 928a		P. O. 5				来
	928b		P. O. 9				来
	932a	(1027)	Aesculapia				来
	932b	(699)	Hela				来
	932c		P. O. 10				来
	932d		P. O. 11				来
XI 20	934a	(310)	Margarita				来
	934b		P. O. 2				来
	935	(761)	Brendelia				来
	936		P. O. 6				来
	937		P. O. 8				来
	938		P. O. 9				来
	940a	(1027)	Aesculapia				来
	940b	(699)	Hela				来
	940c		P. O. 11				来
XI 18	926	(1125)	China				来
XI 14	922		P. O. 7				来
	930		P. O. 7				来
XII 15	941		P. O. 6				来
	944	(1125)					来
	945		P. O. 5				来
	947	(1125)					来
	948		P. O. 5				来
19	950		P. O. 6				来

8

观测时间	底片编号	星名	赤经	赤纬	Δ2	Δ6	观测者
1957年 19	N951	(1572) 1951 LA					观测者 汪 斌 斌 斌 斌 斌 斌 斌 斌 斌 斌 斌 斌 斌
22	955	(1572)					
19	953	(1465) Autonoma					
22	956	(1465) Autonoma					
22	959	(277) Dolores					
24	962	P. 0.6					
1958 I 9	965	(1125) China					
	967	P. 0.6					
1958 I 9 ^a	N 965	(1125) China					
	967	P. 0.6					
20	976	(1388) Aphrodite					
24	977	(1118) Hamakya					
	980 _a	(1154) Astronomia					
	980 _b	P. 0.5					
	982	(1002) Oberia					
II 10	983	(1154) Astronomia					
	985	(352) Wawa					
11	987 _a	(1002) Oberia					
	987 _b	P. 0.6					
	988	(1059) Mussoorgshia					
	990 _a	(132) Majuba					
	990 _b	P. 0.7					
	992	(1586) 1939 CI					
16	994 _a	(1002) Oberia					
	994 _b	P. 0.6					
	995	(1059) Mussoorgshia					
	998	(132) Majuba					
	1000	(987) Wallia					
19	1002	(1410) Margret					
	1003 _a	(1524) 1939 SB					
	1003 _b	P. 0.8					
	1003 _c	P. 0.9					
	1006	(1561) 1941 CG					
24	1009	↳ Burnhan					

觀測時間	底位編號	星 名	赤 經	赤 緯	Δ2	Δδ
1958 II 24	N 1011	ε Burnhan				
III 21	1015	(711) Marmulla				
IV 7	1016	(670) Ottegebe				
	1019 _a	(1572) Posuana				
	1019 _b	P020				
IV 13	1020	(711) Marmulla				
	102 _w	P020				
	1024 _a	(1621) 1926 TM				
	1024 _b	(621) Werdandi				
	1024 _c	P021				
	1024 _d	P02 _w				
	1024 _e	P023				
15	1027	(863) Bencoela				
	1029 _a	(1621) 1926 TM				
	1029 _b	(621) Werdandi				
	1029 _c	P021				
	1029 _d	P02 _w				
	1030	(1166) Sakuntala				
	1032	(1054) Forsytia				
25	1034	P020				
VIII 5	1037	(1575) Winifred				
7	1039	(132) Aethra				
	1040 _a	(1398) Donner				
	1040 _b	P024				
	1043	(1175) Margo				
8	1045	(485) Grenua				

觀測者	觀測時間	底位編號	星 名	赤 經	赤 緯	Δ2	Δδ	觀測者
鍾	VIII 8	N1047	(122) Scabiosa					鍾
徐	X 8	1053	(1463) 1938 CB					徐
徐	X 18	1057	(470) Kilia					徐
徐	XI 9	1061	(1245) Calvina					徐
徐		1063	(914) Palisana					徐
徐		1065	(146) Mashona					徐
徐		1067	(1199) Galdonia					徐
徐		1068	(382) Dodona					徐
徐	XI 15	1071	(1467) Mashona					徐
徐		1073	(1553) Bauersfelda					徐
徐		1075	(1100) Arnica					徐
徐		1076	(1424) Sundmanina					徐
徐	XII 1	1078	(1424)					徐
徐		1080	(1100) Arnica					徐
徐		1082	(1570) Brunonia					徐
徐		1086	(890) Waltrant					徐
徐		1092	(1199) Galdonia					徐
徐		1096 _a	(46) Hestia					徐
徐		1096 _b	(1209) Pamma					徐
徐		1096 _c	P.0.25					徐
徐		1096 _d	P.0.26					徐
徐		1098 _a	P.0.27					徐
徐		1098 _b	(26) Tirza					徐
徐		1100	(1075) Helina					徐
徐	4	1102	(1553) Bauersfelda					徐

