

第29回<北軽井沢駿台天文講座>プログラム (予定)

日時	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
3・金	受付 (13時~)			施設 見学・案内	開講式	A	夕食	自由	観望会 自由	B	観望会 自由 懇親会	→					
4・土	朝食	C	エスカーション (※)						D	夕食 (BBQ)	自由	観望会 自由 懇親会	→				
5・日	朝食	E	F	昼食	自由		G	夕食	自由	観望会 自由	H	観望会 自由 懇親会	→				
6・月	朝食	I	閉講式	昼食	解散 (12時予定)												
日時	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

日	区分	内 容
3日 (金)	A B	※受付 (13時~) ※75cm望遠鏡見学および施設案内 ※開講式 (15時30分~16時) ●講座・① 「天文計算」入門 ーどんなことをするのか。何が問題か (中嶋) ●講座・② 日食はどのように起こるのか (相馬) ※観望会 (曇・雨天の場合は、懇親会など)
4日 (土)	C D	※エスカーション (車・人数等により変更もあります) 場所は未定 ※夕食は、バーベキューパーティー ※観望会 (曇・雨天の場合は、懇親会など) ●講座・③ 「かぐや」の決めた月縁図 (相馬) ●講座・④ 「測地学」と地球科学 (中嶋)
5日 (日)	E F G H	●講座・⑤ 地球の自転とその変動 (中嶋) ●講座・⑥ ΔT (地球の自転の減速) (相馬) ●講座・⑦ 月の「えんぺい」観測と測地学 (中嶋) ●講座・⑧ 接食とベイリービーズー金環食の観測結果 (相馬) ※観望会 (曇・雨天の場合は、懇親会など)
6日 (月)	I	●講座・⑨ まとめ ※閉講式 (11時予定) ※解 散 (12時予定)