

同德高中附設雙語國中部111學年度多元智能成長營榜單

准考證號碼	錄取結果	准考證號碼	錄取結果	准考證號碼	錄取結果
10001	錄取	10035	錄取	10069	錄取
10002	未錄取	10036	未錄取	10070	錄取
10003	錄取	10037	未錄取	10071	錄取
10004	錄取	10038	錄取	10072	錄取
10005	錄取	10039	錄取	10073	未錄取
10006	未錄取	10040	錄取	10074	錄取
10007	未錄取	10041	錄取	10075	未錄取
10008	未錄取	10042	錄取	10076	未錄取
10009	未錄取	10043	錄取	10077	未錄取
10010	未錄取	10044	錄取	10078	未錄取
10011	錄取	10045	錄取	10079	錄取
10012	錄取	10046	錄取	10080	錄取
10013	錄取	10047	錄取	10081	未錄取
10014	未錄取	10048	錄取	10082	錄取
10015	錄取	10049	未錄取	10083	錄取
10016	錄取	10050	錄取	10084	未錄取
10017	錄取	10051	錄取	10085	錄取
10018	錄取	10052	錄取	10086	錄取
10019	錄取	10053	錄取	10087	錄取
10020	未錄取	10054	錄取	10088	錄取
10021	錄取	10055	錄取	10089	錄取
10022	錄取	10056	未錄取	10090	未錄取
10023	未錄取	10057	錄取	10091	錄取
10024	未錄取	10058	錄取	10092	未錄取
10025	未錄取	10059	錄取	10093	錄取
10026	錄取	10060	錄取	10094	錄取
10027	錄取	10061	未錄取	10095	未錄取
10028	錄取	10062	錄取	10096	錄取
10029	錄取	10063	錄取	10097	錄取
10030	錄取	10064	未錄取	10098	錄取
10031	錄取	10065	錄取	10099	錄取
10032	錄取	10066	錄取	10100	錄取
10033	錄取	10067	錄取	10101	錄取
10034	錄取	10068	未錄取	10102	



同德高中附設雙語國中部111學年度多元智能成長營榜單

准考證號碼	錄取結果	准考證號碼	錄取結果	准考證號碼	錄取結果
10103	錄取	10137	未錄取	10171	錄取
10104	錄取	10138	未錄取	10172	未錄取
10105	錄取	10139	錄取	10173	未錄取
10106	錄取	10140	錄取	10174	未錄取
10107	錄取	10141	錄取	10175	未錄取
10108	錄取	10142	錄取	10176	未錄取
10109	未錄取	10143	錄取	10177	未錄取
10110	錄取	10144	錄取	10178	未錄取
10111	錄取	10145	未錄取	10179	未錄取
10112	錄取	10146	未錄取	10180	未錄取
10113	錄取	10147	未錄取	10181	錄取
10114	未錄取	10148	未錄取	10182	錄取
10115	錄取	10149	未錄取	10183	錄取
10116	錄取	10150	未錄取	10184	未錄取
10117	未錄取	10151	未錄取	10185	未錄取
10118	錄取	10152	未錄取	10186	未錄取
10119	錄取	10153	未錄取	10187	未錄取
10120	錄取	10154	未錄取	10188	未錄取
10121	未錄取	10155	未錄取	10189	未錄取
10122	錄取	10156	未錄取	10190	未錄取
10123	未錄取	10157	未錄取	10191	未錄取
10124	錄取	10158	未錄取	10192	錄取
10125	錄取	10159	未錄取	10193	未錄取
10126	錄取	10160	未錄取	10194	未錄取
10127	錄取	10161	未錄取	10195	錄取
10128	未錄取	10162	未錄取	10196	錄取
10129	錄取	10163	未錄取	10197	錄取
10130	錄取	10164	未錄取	10198	未錄取
10131	錄取	10165	未錄取	10199	未錄取
10132	錄取	10166	未錄取	10200	錄取
10133	錄取	10167	未錄取	10201	未錄取
10134	錄取	10168	錄取	10202	錄取
10135	錄取	10169	錄取	10203	未錄取
10136	錄取	10170	錄取	10204	

