

附件：

# 获奖名单

（同奖项排名不分先后）

作品赛道	作品编号	奖项等级
A：可再生能源安全可靠供给	010905291A11	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	010100042A07	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	012210292A04	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	011705752A10	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	012412192A20	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	012412192A53	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	012412201A01	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	011500012A07	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	011509071A29	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	010400012A04	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	011407301A10	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	011407561A02	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	011407562A18	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	011407562A19	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	012703191A02	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	011107841A20	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	011107852A02	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	012802761A18	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	012802822A01	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	010703912A04	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	010703952A14	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	011306432A01	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	012902111A04	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	012902111A09	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	012902111A12	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	010501952A11	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	012512441A01	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	012512441A04	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	011006572A11	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	011006602A05	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	011006661A09	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	010301622A03	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	012311622A02	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	010803511A12	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	010803511A15	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	010803512A04	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	011910431A01	省（区域）赛一等奖
A：可再生能源安全可靠供给	011910431A18	省（区域）赛一等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
A: 可再生能源安全可靠供给	010200691A35	省（区域）赛一等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010200692A24	省（区域）赛一等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012612521A13	省（区域）赛一等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012612551A01	省（区域）赛一等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111322A02	省（区域）赛一等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111322A03	省（区域）赛一等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111422A05	省（区域）赛一等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010604671A01	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	010905292B08	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	010100031B03	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	010100041B06	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	010100201B03	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	012210302B02	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011705751B26	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011705762B16	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	012412312B02	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509071B03	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509071B33	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509072B06	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011609711B17	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	012010961B01	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011810131B05	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	010401012B11	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407282B15	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407292B03	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407292B04	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	012703121B06	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011107842B19	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011108131B21	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011208552B02	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011208572B07	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802731B06	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802941B01	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802951B36	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	010703922B08	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	010703951B07	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011306121B08	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	012902111B05	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	012902111B07	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	012512481B03	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011006571B14	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011006601B07	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	012311621B08	省（区域）赛一等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
B: 能源数字化智能化转型	010803511B05	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	010803511B19	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011910431B05	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	011910511B01	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	010200692B22	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	012612401B07	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	012111441B02	省（区域）赛一等奖
B: 能源数字化智能化转型	010604671B20	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	010905272C08	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	010905292C21	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	010100042C19	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	012210302C06	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	011705761C07	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	012412192C03	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	012412192C05	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	011500011C01	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	011500012C05	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	010400012C05	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	011407561C10	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	011407561C14	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	012703112C08	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	012703192C01	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	011112722C05	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	010703912C02	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	011306122C05	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	012902111C10	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	012902112C06	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	012902202C01	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	012512502C07	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	011006601C09	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	012311722C11	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	010803872C01	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	011910432C22	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	012612402C03	省（区域）赛一等奖
C: 终端用能电气化水平提升	012111262C10	省（区域）赛一等奖
D: 其他	010905292D18	省（区域）赛一等奖
D: 其他	010100492D01	省（区域）赛一等奖
D: 其他	012210172D01	省（区域）赛一等奖
D: 其他	011705751D05	省（区域）赛一等奖
D: 其他	012412192D13	省（区域）赛一等奖
D: 其他	011509072D20	省（区域）赛一等奖
D: 其他	011509072D42	省（区域）赛一等奖
D: 其他	010400012D08	省（区域）赛一等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
D: 其他	011407352D01	省（区域）赛一等奖
D: 其他	011407532D06	省（区域）赛一等奖
D: 其他	012703112D04	省（区域）赛一等奖
D: 其他	011108131D11	省（区域）赛一等奖
D: 其他	011108131D18	省（区域）赛一等奖
D: 其他	012802732D04	省（区域）赛一等奖
D: 其他	012802951D08	省（区域）赛一等奖
D: 其他	010703922D03	省（区域）赛一等奖
D: 其他	011306422D02	省（区域）赛一等奖
D: 其他	012902252D23	省（区域）赛一等奖
D: 其他	012512441D13	省（区域）赛一等奖
D: 其他	011006602D15	省（区域）赛一等奖
D: 其他	010301601D02	省（区域）赛一等奖
D: 其他	012311622D06	省（区域）赛一等奖
D: 其他	011910432D25	省（区域）赛一等奖
D: 其他	011910462D02	省（区域）赛一等奖
D: 其他	012612521D06	省（区域）赛一等奖
D: 其他	012111261D02	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010905293G01	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010100493G04	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010100495G06	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011705764G01	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509044G01	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509044G02	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509073G09	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509075G04	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011512713G03	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010401015G08	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011407274G03	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011407283G01	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011407283G03	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011407283G04	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012703113G03	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012703123G09	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011107934G01	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011107935G06	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011112723G01	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012802765G14	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010703914G01	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010703923G01	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010703954G08	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010704654G01	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011306124G13	省（区域）赛一等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012311623G05	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012311633G01	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010803503G03	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010803505G04	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010803564G04	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011910493G01	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010200694G01	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010604673G06	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010604673G10	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010604674G03	省（区域）赛一等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010604675G23	省（区域）赛一等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010905292A10	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010905292A16	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010100092A02	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010100491A02	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010100491A11	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012210172A04	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012210322A02	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011705751A19	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011705752A15	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012412191A55	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012412192A22	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012412192A50	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012412192A54	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012412291A01	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012412382A03	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011500012A03	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011509051A05	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011509071A15	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011509071A27	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011509072A10	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011509292A06	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011609712A18	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011810132A06	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010400011A14	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010401012A12	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407281A19	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407302A05	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407302A09	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407562A12	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407562A24	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407611A04	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407632A02	省（区域）赛二等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
A: 可再生能源安全可靠供给	011407651A11	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012703111A05	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012703122A01	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012703131A01	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012703191A03	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011107841A09	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011107841A23	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011107842A13	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011107931A08	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011112722A07	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011208551A04	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012802761A03	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012802761A06	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012802761A07	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012802952A09	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010703921A07	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010704111A06	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010704112A08	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010704112A09	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011306122A10	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011306422A03	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902111A02	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902111A08	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902111A13	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902112A11	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902202A02	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902202A04	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902252A01	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010501952A02	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012512441A03	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012512462A08	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012512471A03	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012512482A01	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012512502A08	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011000012A01	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011006571A15	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011006571A16	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011006601A02	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011006602A03	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010301612A06	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010301622A04	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012311642A03	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012311722A21	省（区域）赛二等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
A: 可再生能源安全可靠供给	010803511A07	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010803511A08	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010803511A14	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011910431A15	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011910432A17	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011910481A01	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011910482A05	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011910491A04	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010200691A18	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010200691A43	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010200692A19	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012611572A01	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012612402A04	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012612402A05	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012612522A16	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012612522A20	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111261A07	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111262A08	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111331A09	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111331A10	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111331A12	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111421A01	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111422A07	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010604671A17	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010604671A18	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010604691A03	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	010905291B19	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	010905292B06	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	010100181B01	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	010100491B08	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	010100492B07	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012210172B12	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012210231B02	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011705751B04	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011705751B06	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011705751B07	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011705751B12	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012412191B01	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012412191B37	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012412192B07	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012412382B05	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509071B14	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509071B40	省（区域）赛二等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
B: 能源数字化智能化转型	011509072B25	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509431B02	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509432B04	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509632B03	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011512711B05	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011609711B22	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011609711B26	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012011081B01	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	010400012B07	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	010401012B16	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407271B01	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407282B11	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407301B06	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407302B13	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407312B02	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407662B02	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012703142B03	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012703181B01	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011107841B01	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011107841B02	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011107842B31	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011107922B05	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011112721B02	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011208571B02	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011208622B01	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802731B02	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802732B03	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802761B01	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802761B28	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802761B29	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802952B01	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	010703921B02	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	010703981B01	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	010704112B04	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	010704241B01	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011306121B09	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011306152B05	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011306311B04	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	011306311B06	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012902111B01	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012902111B15	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012902691B22	省（区域）赛二等奖
B: 能源数字化智能化转型	012902692B24	省（区域）赛二等奖



作品赛道	作品编号	奖项等级
B：能源数字化智能化转型	010501952B04	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	012512441B02	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	012512471B01	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	011006571B08	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	011006571B12	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	011006572B13	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	011006661B18	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	011006662B20	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	011006662B24	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	010301601B05	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	012311621B10	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	012311721B08	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	012311721B15	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	010803511B11	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	010803511B20	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	010803512B09	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	011910431B20	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	011910432B07	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	011910481B03	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	011910491B02	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	011910721B01	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	010200691B04	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	010200691B20	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	010200691B26	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	010200692B09	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	012612401B06	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	012612401B09	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	012612521B04	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	012111262B05	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	012111371B03	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	010604671B09	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	010604671B11	省（区域）赛二等奖
B：能源数字化智能化转型	010604672B13	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	010905272C01	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	010905292C07	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	010100042C05	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	010100042C12	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	010100042C18	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	010100042C30	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012200012C01	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011705751C27	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011705752C08	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011705752C17	省（区域）赛二等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
C：终端用能电气化水平提升	012412191C15	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012412192C06	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012412192C09	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012412192C21	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012412192C31	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011500012C09	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011509071C02	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011509072C17	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011509072C23	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011509432C08	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011512711C01	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	010401012C03	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	010401012C25	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011407302C03	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011407302C14	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011407532C25	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011407561C03	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011407562C23	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011407562C27	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012703121C07	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012703131C02	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012703142C04	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012703192C07	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011107842C28	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011107852C04	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011108132C16	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011208572C08	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012802782C03	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	010703922C06	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	010703922C09	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	010703922C11	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011306121C11	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011306422C01	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012902112C14	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012902191C02	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012902201C05	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012902202C08	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012902252C12	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012902691C28	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	010501951C09	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012512441C06	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012512441C09	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011006602C08	省（区域）赛二等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
C：终端用能电气化水平提升	011006662C06	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011006662C14	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	010301612C07	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012311622C15	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012311722C05	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	010803511C16	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	010803512C10	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011910432C03	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	011910432C12	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012612522C25	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	012111422C15	省（区域）赛二等奖
C：终端用能电气化水平提升	010604671C25	省（区域）赛二等奖
D：其他	010905292D05	省（区域）赛二等奖
D：其他	010905292D17	省（区域）赛二等奖
D：其他	010100032D04	省（区域）赛二等奖
D：其他	010100042D04	省（区域）赛二等奖
D：其他	010100071D01	省（区域）赛二等奖
D：其他	012210212D02	省（区域）赛二等奖
D：其他	012210301D07	省（区域）赛二等奖
D：其他	011705751D25	省（区域）赛二等奖
D：其他	011705762D20	省（区域）赛二等奖
D：其他	011705841D03	省（区域）赛二等奖
D：其他	012412392D04	省（区域）赛二等奖
D：其他	011509071D08	省（区域）赛二等奖
D：其他	011509071D44	省（区域）赛二等奖
D：其他	011509072D01	省（区域）赛二等奖
D：其他	011509072D05	省（区域）赛二等奖
D：其他	011509072D11	省（区域）赛二等奖
D：其他	011509072D51	省（区域）赛二等奖
D：其他	010400012D02	省（区域）赛二等奖
D：其他	010401012D18	省（区域）赛二等奖
D：其他	010401012D23	省（区域）赛二等奖
D：其他	011407272D07	省（区域）赛二等奖
D：其他	011407282D16	省（区域）赛二等奖
D：其他	011407302D07	省（区域）赛二等奖
D：其他	011407562D05	省（区域）赛二等奖
D：其他	011407562D15	省（区域）赛二等奖
D：其他	012703121D04	省（区域）赛二等奖
D：其他	012703142D01	省（区域）赛二等奖
D：其他	012703191D04	省（区域）赛二等奖
D：其他	012703191D06	省（区域）赛二等奖
D：其他	011107842D18	省（区域）赛二等奖
D：其他	011108131D09	省（区域）赛二等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
D: 其他	011108131D10	省（区域）赛二等奖
D: 其他	011108132D02	省（区域）赛二等奖
D: 其他	011108132D14	省（区域）赛二等奖
D: 其他	011208572D04	省（区域）赛二等奖
D: 其他	012802731D01	省（区域）赛二等奖
D: 其他	012802732D05	省（区域）赛二等奖
D: 其他	012802732D10	省（区域）赛二等奖
D: 其他	012802952D21	省（区域）赛二等奖
D: 其他	010703922D13	省（区域）赛二等奖
D: 其他	010703952D17	省（区域）赛二等奖
D: 其他	010704111D02	省（区域）赛二等奖
D: 其他	011306122D17	省（区域）赛二等奖
D: 其他	011306162D02	省（区域）赛二等奖
D: 其他	012902692D03	省（区域）赛二等奖
D: 其他	012902692D07	省（区域）赛二等奖
D: 其他	012902692D20	省（区域）赛二等奖
D: 其他	010501952D10	省（区域）赛二等奖
D: 其他	012512471D02	省（区域）赛二等奖
D: 其他	012512482D04	省（区域）赛二等奖
D: 其他	011006572D03	省（区域）赛二等奖
D: 其他	011006572D04	省（区域）赛二等奖
D: 其他	010301632D01	省（区域）赛二等奖
D: 其他	012311702D01	省（区域）赛二等奖
D: 其他	012311721D12	省（区域）赛二等奖
D: 其他	010803752D08	省（区域）赛二等奖
D: 其他	011910432D21	省（区域）赛二等奖
D: 其他	011910892D01	省（区域）赛二等奖
D: 其他	010200692D07	省（区域）赛二等奖
D: 其他	010200692D46	省（区域）赛二等奖
D: 其他	012612522D45	省（区域）赛二等奖
D: 其他	012612552D02	省（区域）赛二等奖
D: 其他	012111372D02	省（区域）赛二等奖
D: 其他	012111422D16	省（区域）赛二等奖
D: 其他	010604692D01	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010905293G02	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010905294G09	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010905313G01	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010100185G03	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010100495G09	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011705753G02	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011705765G24	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011705873G02	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012412314G01	省（区域）赛二等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011500013G10	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509075G12	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509075G28	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509075G50	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509083G03	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509555G01	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011609713G19	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011610043G01	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012010963G07	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011810135G02	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010401013G10	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011407283G05	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011407285G24	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011407313G07	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011407584G01	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011407651A03	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011407653G02	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012703133G03	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012703143G07	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011107843G05	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011107863G01	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011107933G03	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011107933G04	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011208543G02	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012802765G08	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012802765G13	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012802765G33	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010703955G16	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010704115G01	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010704295G01	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011306133G02	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012902115G03	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010501953G01	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010501955G08	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012512463G03	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010301595G01	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010301613G02	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010301925G05	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010301925G06	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010803503G02	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010803564G02	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011910433G11	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011910433G27	省（区域）赛二等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010200694G48	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012612405G01	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012111275G01	省（区域）赛二等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010604673G05	省（区域）赛二等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010905292A14	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010905292A15	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010100041A14	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010100041A25	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010100042A03	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010100511A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012210171A09	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012210212A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012210212A03	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012210341A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011705761A17	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011705962A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011706112A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012412192A04	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012412192A08	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012412192A12	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012412192A34	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012412192A39	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012412192A45	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012412192A47	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012412192A49	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012412192A52	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012412382A10	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011500012A08	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011509052A04	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011509071A26	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011509071A53	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011509072A35	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011509081A05	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011509292A03	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011509342A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011509502A06	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011609711A05	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011609711A23	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012010961A09	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010401011A05	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010401042A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010401042A03	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407271A05	省（区域）赛三等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
A: 可再生能源安全可靠供给	011407281A12	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407281A21	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407281A22	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407281A23	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407301A04	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407322A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407322A02	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407452A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407522A04	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407522A05	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407562A28	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011407762A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012703102A02	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012703122A03	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012703171A02	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012703372A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012703372A07	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012703391A04	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011107841A25	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011107841A33	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011107842A14	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011107842A35	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011107921A02	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011107931A05	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011108132A15	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011112721A04	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011208551A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011208571A11	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012802761A09	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012802761A19	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012802761A24	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012802782A16	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012802951A17	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012802952A05	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012802952A22	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010703952A15	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010703952A21	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010703981A02	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010704002A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010704031A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010704232A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011306121A02	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011306122A07	省（区域）赛三等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
A: 可再生能源安全可靠供给	011306151A06	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902251A03	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902251A04	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902251A06	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902251A08	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902251A10	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902251A16	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902251A22	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902252A09	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902472A03	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012902692A26	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010501952A03	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010501952A12	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012512462A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012512462A05	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012512462A09	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012512502A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012512502A04	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012512502A09	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012512512A02	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011006571A10	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011006572A06	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011006601A13	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011006602A14	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011006661A22	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011006661A29	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011006662A12	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011006662A13	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011006911A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010301912A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010301921A08	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012311621A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012311721A09	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012311932A03	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010803501A05	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010803511A17	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010803592A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010803752A05	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011910431A06	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011910431A19	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011910431A28	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011910462A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	011910581A02	省（区域）赛三等奖



作品赛道	作品编号	奖项等级
A: 可再生能源安全可靠供给	011910581A03	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010200691A21	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010200691A27	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010200691A28	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010200691A36	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010200691A40	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012612401A02	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012612521A24	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012612521A30	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012612521A32	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012612521A34	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012612521A39	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012612522A41	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012612621A01	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111331A05	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111331A06	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111332A13	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111422A03	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111422A04	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111422A06	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111422A08	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111422A09	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111492A03	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111492A05	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	012111492A06	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010604671A14	省（区域）赛三等奖
A: 可再生能源安全可靠供给	010605132A03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010905271B06	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010905291B20	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010905441B02	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010100091B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010100111B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010100201B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010100492B03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010100492B05	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012210171B03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012210291B06	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012210322B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011705751B11	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011705751B16	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011705751B18	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011705751B22	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011705761B14	省（区域）赛三等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
B: 能源数字化智能化转型	011705761B21	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012412191B44	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012412192B23	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012412192B27	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012412192B30	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012412382B04	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012412382B15	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509071B21	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509071B31	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509072B39	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509291B02	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509391B03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509431B11	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509432B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509432B05	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509432B09	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011509502B03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011512711B02	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011609711B04	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011609711B27	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011609712B28	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012011001B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010400011B17	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010400012B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010401011B09	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010401012B15	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407311B03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407311B05	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407311B06	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407311B08	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407331B14	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407332B12	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407562B20	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407562B21	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407582B02	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011407632B05	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012703121B14	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012703392B10	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012703392B13	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011107841B10	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011107841B27	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011107842B17	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011107931B07	省（区域）赛三等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
B: 能源数字化智能化转型	011107931B10	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011107931B11	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011107931B14	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011108132B17	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011208571B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011208571B05	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011208571B06	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011208572B03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802761B02	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802761B11	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802761B16	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802761B30	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802761B35	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802781B02	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802781B05	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802951B04	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802951B20	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012802952B03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010703951B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010703951B04	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010703951B05	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010703952B22	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010703981B03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010704232B02	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011306121B06	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011306132B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011306151B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011306152B04	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011306311B03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011306312B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012902171B02	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012902201B03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012902232B03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012902251B21	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012902252B02	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012902472B09	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012902692B16	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010501952B07	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012512441B08	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012512441B19	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012512441B24	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012512502B02	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011006571B01	省（区域）赛三等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
B: 能源数字化智能化转型	011006612B03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011006661B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011006661B17	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011006661B23	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011006662B11	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010301612B08	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012311621B03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012311621B07	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012311622B13	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012311722B18	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012311722B22	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010803511B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010803511B13	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010803562B03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010803562B07	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010803751B11	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011910431B02	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011910431B04	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011910431B08	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011910431B16	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011910461B04	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011910502B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011910502B03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	011910581B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010200691B12	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010200691B15	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010200691B34	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010200691B37	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010200691B41	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010200692B31	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012612521B01	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012612521B15	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012612521B31	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012612621B03	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012111331B04	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	012111422B10	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010604671B02	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010604671B08	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010604671B19	省（区域）赛三等奖
B: 能源数字化智能化转型	010604691B02	省（区域）赛三等奖
C: 终端用能电气化水平提升	010905271C02	省（区域）赛三等奖
C: 终端用能电气化水平提升	010905442C04	省（区域）赛三等奖
C: 终端用能电气化水平提升	010100042C02	省（区域）赛三等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
C：终端用能电气化水平提升	010100042C13	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010100042C20	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010100042C24	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010100042C26	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010100181C02	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012210172C08	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012210302C05	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011705751C01	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011705751C03	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011705752C21	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011705752C23	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011705762C23	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012412191C43	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012412192C24	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012412192C26	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012412192C42	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012412192C46	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012412382C08	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012412392C08	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011500011C04	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011500011C06	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011500012C02	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011509071C52	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011509072C07	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011509072C19	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011509072C49	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011509322C06	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011509622C01	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011509632C10	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011609722C03	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011810132C07	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010401012C07	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010401012C21	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011407271C04	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011407281C13	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011407281C17	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011407302C12	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011407352C02	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011407522C03	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011407561C06	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011407562C17	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012703111C07	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012703122C08	省（区域）赛三等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
C：终端用能电气化水平提升	012703142C09	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012703142C11	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012703182C02	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012703182C03	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011107842C24	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011107842C29	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011107842C32	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011112722C03	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011208572C09	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012802782C08	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010703911C06	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010703912C03	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010703922C04	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010703922C05	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010704112C03	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011306152C03	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011306422C04	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012902232C01	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012902232C02	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012902252C18	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012902472C08	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012902692C05	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012902692C09	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012902692C10	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012902692C25	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012902692C30	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012902692C31	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010501962C01	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012512441C21	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012512462C06	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011006572C05	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011006572C07	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011006602C04	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011006602C06	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011006662C03	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011006662C04	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010301922C04	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012311621C11	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012311682C03	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012311721C03	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012311722C07	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010803552C01	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010803752C03	省（区域）赛三等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
C：终端用能电气化水平提升	010803752C09	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010803752C12	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011910432C23	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011910442C01	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	011910492C03	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010200692C33	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012612522C19	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012612522C26	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012111272C03	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	012111462C03	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010604672C21	省（区域）赛三等奖
C：终端用能电气化水平提升	010604802C01	省（区域）赛三等奖
D：其他	010905392D02	省（区域）赛三等奖
D：其他	010905441D01	省（区域）赛三等奖
D：其他	010905441D03	省（区域）赛三等奖
D：其他	010100042D15	省（区域）赛三等奖
D：其他	010100042D16	省（区域）赛三等奖
D：其他	010100042D22	省（区域）赛三等奖
D：其他	010100042D28	省（区域）赛三等奖
D：其他	012210172D15	省（区域）赛三等奖
D：其他	012210292D02	省（区域）赛三等奖
D：其他	012210292D03	省（区域）赛三等奖
D：其他	012210302D01	省（区域）赛三等奖
D：其他	011705742D01	省（区域）赛三等奖
D：其他	011705841D05	省（区域）赛三等奖
D：其他	011705841D06	省（区域）赛三等奖
D：其他	011705841D08	省（区域）赛三等奖
D：其他	011705842D02	省（区域）赛三等奖
D：其他	012412191D25	省（区域）赛三等奖
D：其他	012412392D06	省（区域）赛三等奖
D：其他	011509071D30	省（区域）赛三等奖
D：其他	011509071D32	省（区域）赛三等奖
D：其他	011509071D34	省（区域）赛三等奖
D：其他	011509072D18	省（区域）赛三等奖
D：其他	011509072D22	省（区域）赛三等奖
D：其他	011509072D24	省（区域）赛三等奖
D：其他	011509072D38	省（区域）赛三等奖
D：其他	011509092D01	省（区域）赛三等奖
D：其他	011509432D07	省（区域）赛三等奖
D：其他	011512711D04	省（区域）赛三等奖
D：其他	011609712D21	省（区域）赛三等奖
D：其他	010400012D03	省（区域）赛三等奖
D：其他	010400012D06	省（区域）赛三等奖

作品赛道	作品编号	奖项等级
D：其他	010401012D02	省（区域）赛三等奖
D：其他	010401061D01	省（区域）赛三等奖
D：其他	011407281D06	省（区域）赛三等奖
D：其他	011407302D02	省（区域）赛三等奖
D：其他	011407302D08	省（区域）赛三等奖
D：其他	011407561D25	省（区域）赛三等奖
D：其他	011407632D01	省（区域）赛三等奖
D：其他	011407632D15	省（区域）赛三等奖
D：其他	011407662D01	省（区域）赛三等奖
D：其他	012703122D02	省（区域）赛三等奖
D：其他	012703122D05	省（区域）赛三等奖
D：其他	012703122D12	省（区域）赛三等奖
D：其他	012703122D13	省（区域）赛三等奖
D：其他	012703122D15	省（区域）赛三等奖
D：其他	012703142D02	省（区域）赛三等奖
D：其他	011107841D06	省（区域）赛三等奖
D：其他	011107841D12	省（区域）赛三等奖
D：其他	011107841D15	省（区域）赛三等奖
D：其他	011107841D21	省（区域）赛三等奖
D：其他	011107842D03	省（区域）赛三等奖
D：其他	011107842D07	省（区域）赛三等奖
D：其他	011107842D11	省（区域）赛三等奖
D：其他	011208542D01	省（区域）赛三等奖
D：其他	011208752D03	省（区域）赛三等奖
D：其他	012802952D13	省（区域）赛三等奖
D：其他	012802952D26	省（区域）赛三等奖
D：其他	012802952D29	省（区域）赛三等奖
D：其他	012802952D33	省（区域）赛三等奖
D：其他	010703951D18	省（区域）赛三等奖
D：其他	010703952D12	省（区域）赛三等奖
D：其他	010703952D20	省（区域）赛三等奖
D：其他	010703952D23	省（区域）赛三等奖
D：其他	011306132D03	省（区域）赛三等奖
D：其他	011306162D03	省（区域）赛三等奖
D：其他	012902112D16	省（区域）赛三等奖
D：其他	012902182D03	省（区域）赛三等奖
D：其他	012902251D15	省（区域）赛三等奖
D：其他	012902692D02	省（区域）赛三等奖
D：其他	012902692D11	省（区域）赛三等奖
D：其他	010501952D05	省（区域）赛三等奖
D：其他	012512441D10	省（区域）赛三等奖
D：其他	012512441D14	省（区域）赛三等奖
D：其他	012512462D02	省（区域）赛三等奖



作品赛道	作品编号	奖项等级
D: 其他	011006572D17	省（区域）赛三等奖
D: 其他	011006661D07	省（区域）赛三等奖
D: 其他	011006661D10	省（区域）赛三等奖
D: 其他	011006661D16	省（区域）赛三等奖
D: 其他	011006661D19	省（区域）赛三等奖
D: 其他	010301922D01	省（区域）赛三等奖
D: 其他	012311721D04	省（区域）赛三等奖
D: 其他	012311721D17	省（区域）赛三等奖
D: 其他	012312082D01	省（区域）赛三等奖
D: 其他	010803752D04	省（区域）赛三等奖
D: 其他	011910432D14	省（区域）赛三等奖
D: 其他	011910522D04	省（区域）赛三等奖
D: 其他	010200692D03	省（区域）赛三等奖
D: 其他	010200692D23	省（区域）赛三等奖
D: 其他	012612521D03	省（区域）赛三等奖
D: 其他	012612521D07	省（区域）赛三等奖
D: 其他	012612522D40	省（区域）赛三等奖
D: 其他	012111322D01	省（区域）赛三等奖
D: 其他	012111332D01	省（区域）赛三等奖
D: 其他	012111462D04	省（区域）赛三等奖
D: 其他	012111492D07	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010905293G03	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010905315G02	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010100043G21	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010100043G27	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010100045G17	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011705755G09	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011705763G04	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011705775G01	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012412195G16	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012412195G33	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509054G07	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509055G08	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509083G01	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509083G02	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509163G02	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509295G04	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509593G04	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509634G01	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011509663G01	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011609723G04	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010401015G17	省（区域）赛三等奖
G: 施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011407283G02	省（区域）赛三等奖

[illegible]

作品赛道	作品编号	奖项等级
G：施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	011910523G03	省（区域）赛三等奖
G：施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010200694G10	省（区域）赛三等奖
G：施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012612524G17	省（区域）赛三等奖
G：施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012111265G06	省（区域）赛三等奖
G：施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012111265G09	省（区域）赛三等奖
G：施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012111445G04	省（区域）赛三等奖
G：施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	012111445G05	省（区域）赛三等奖
G：施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010604673G04	省（区域）赛三等奖
G：施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010604695G04	省（区域）赛三等奖
G：施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010605135G01	省（区域）赛三等奖
G：施耐德电气 Go Green 电力电子创赢赛道	010605135G02	省（区域）赛三等奖