

2025中国大学生飞行器设计创新大赛总决赛

电动滑翔机控制飞行 总成绩

浙江 德清

2025. 10. 9

参赛单位	机组	参赛选手1	参赛选手2	指导教师1	指导教师2	第一轮				第二轮				成绩	名次	获得等级		
						批次	留空时间 St1	动力时间 Sp1	着陆距离 Sd1	得分S _{f1}	批次	留空时间 St1	动力时间 Sp1	着陆距离 Sd1				
广西自然资源职业技术学院	机组2	陈群星	卢昌兴	邱光斌	马志鹏	1	242	4	0	1000	2	240	4	0	1000	2000.00	1	一等奖
广西自然资源职业技术学院	机组1	石彦祖	江晨旭鸿	向群雄	宋春叶	2	236	4	0	997.00	1	236	4	0	1000	1997.00	2	二等奖
中国人民解放军空军预警学院	机组1	魏佳昱	丁恺	梁镇	赵健宇	1	240	6	0	1000	1	237	6	0	996.99	1996.99	3	二等奖
河北科技大学	机组2	张佳鹤	刘赛	杨泽夏		2	240	7	0	1000	1	239	4	1	993.98	1993.98	4	三等奖
中国计量大学	机组1	杨竣博	左洛源	马小龙	谢敏	2	237	6	0	993.99	2	240	5	0	997.02	1991.01	5	三等奖
南昌理工学院	机组1	刘德昌	符志帆	杨静	李剑	1	241	6	0	997.01	2	240	6	1	979.17	1976.18	6	三等奖
南昌理工学院	机组2	万程	刘鹏翔	熊科伟	张智鑫	2	238	7	1	978.98	1	244	6	1	978.92	1957.90		
四川轻化工大学	机组1	郑云浩	蔡家勋	文宇桥		2	238	5	2	969.97	1	240	4	6	921.69	1891.66		
河北科技大学	机组1	曹泽浩	郝一鸣	杨泽夏		1	247	7	0	976.05	2	182	5	0	824.40	1800.45		
海军航空大学	机组1	张宇恒	许子汉	谢年好	魏东	1	217	6	9	696.41	2	239	8	1	970.24	1666.65		
哈尔滨工程大学	机组1	陈瑾	王思涵	孙海	吕红庆	1	122	8	26	251.5	1	184	7	42	201.80	453.30		
天府新区通用航空职业学院	机组1	王勇	雷雨波	刘兴宇	刘俊峰	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0.00		

电动滑翔机控制飞行·总成绩于2025年10月9日14: 00公布。如有问题, 请各队领队1小时内向大赛组委会反馈。