

第37届吉林省青少年科技创新大赛展示交流活动推荐参加全国创新大赛项目名单

青少年科技成果竞赛（小学组）

推荐序号	作品编号	作品名称	学科	作品类型 (个人/集体)	作者姓名	学校
1	MSJL2310477	专属智能学习助手	物质科学 (MS)	个人作品	朱喆熙	吉林市第一实验小学
2	TDJL2310108	植物生长灯光线调整技术（植物食堂）	技术（TD）	集体作品	庞善元 武梓汐 贾沐辰	长春高新技术产业开发区尚德学校
3	TDJL2310964	打鸭子	技术（TD）	个人作品	谭淇津	长春新区北湖英才学校

青少年科技成果竞赛（中学组）

推荐序号	作品编号	作品名称	学科	作品类型 (个人/集体)	作者姓名	学校
1	PAJL2320160	新型家庭燃气安全防控系统	物理与天文学 (PA)	个人作品	李松泽	松原市第二高级中学
2	CSJL2320004	基于虚拟化的腾讯会议自动打铃解决方案	计算机科学与 信息技术 (CS)	个人作品	陈泊涵	通化市第一中学校
3	PAJL2320217	远程投送电磁炮	物理与天文学 (PA)	个人作品	马小淇	东辽县平岗镇中学校
4	PAJL2320138	拉力船	物理与天文学 (PA)	个人作品	卞思涵	长春市第一〇八学校
5	CHJL2320026	绒面牛皮革皮鞋为什么比亮面牛皮革皮鞋更容易脏？ —超疏水绒面牛皮革美容喷剂的研制	化学（CH）	个人作品	李秉道	东北师范大学附属中学
6	CSJL2320161	基于颜色传感器的儿童音乐与美术启蒙教育音乐盒	计算机科学与 信息技术 (CS)	个人作品	林久杰	吉林省辽源市第五中学

7	PAJL2320119	屏障计划	物理与天文学 (PA)	个人作品	李沛奇	吉林省实验中学
8	CSJL2320151	基于星际探索的2D可拓展星图	计算机科学与 信息技术 (CS)	个人作品	宋帛翰	吉林省实验中学
9	PAJL2320241	三轨道“最优”曲线计时管	物理与天文学 (PA)	集体作品	吴泽、 范晓鹏、 王其乐	长春博硕学校
10	PAJL2320134	自动消毒机	物理与天文学 (PA)	个人作品	李佳宁	东辽县安石镇第一中学校
11	CHJL2320096	基于纳米石墨导电漆的简便、环保树叶镀银工艺	化学(CH)	个人作品	陈众允	长春力旺高中
12	ENJL2320193	麻花钻头磨装置	工程学(EN)	个人作品	张连旭	双辽市职业中专
13	ENJL2320059	自制电动家用饮水、饮料多功能一体机	工程学(EN)	个人作品	张锦柯	东北师范大学附属中学

科技辅导员科技教育创新成果项目

推荐序号	作品编号	作品名称	作品类别	作者姓名	学校
1	BIJL2300111	基因表达载体的构建模型	生物教学类	刘淑君	四平市实验中学
2	ACJL2300004	STEM理念下的科学活动方案《未来生活——可爱的家》	科教方案类 (AC)	李志欣	长春南湖实验中海小学
3	ACJL2300158	智能防护口罩	科教方案类 (AC)	舒新	长春力旺实验小学
4	ACJL2300063	“小黄破壳记”——“小鸡孵化”生命教育项目化学习	科教方案类 (AC)	曲晓帆	长春南湖实验中海小学
5	OTJL2300007	太阳与影子关系演示仪	其他(OT)	崔巧云	通化县实验小学