

附件1

第三十六届太原市青少年科技创新大赛学生项目一等奖

一等奖：29

序号	学科	作品名称	类别	申报者	年级	所在学校	辅导教师	县区	等级
1	地球环境与宇宙科学	高山流水	个人项目	刘熙彤	小学三年级	太原市尖草坪区恒大御景湾实验小学		尖草坪区	一等奖
2	地球环境与宇宙科学	未来	个人项目	窦超强	小学六年级	太原市杏花岭区享堂西街小学校	宋慧娟	杏花岭区	一等奖
3	地球环境与宇宙科学	中国地形模型	个人项目	胡靖雅	小学六年级	万柏林区第二实验小学	胡晟	万柏林区	一等奖
4	地球环境与宇宙科学	三球仪	个人项目	张琬悦	小学四年级	太原市杏花岭区五一路小学富力城分校	贾天保	杏花岭区	一等奖
5	地球环境与宇宙科学	章鱼潜水艇	个人项目	李悟	小学一年级	太原市尖草坪区恒大御景湾实验小学		尖草坪区	一等奖
6	地球环境与宇宙科学	可爱葫芦灯	个人项目	张丁心	小学二年级	太原市尖草坪区恒大御景湾实验小学		尖草坪区	一等奖
7	物质科学	蒸汽动力原理演示轮船	个人项目	杨泽宇	小学四年级	太原市迎泽区青年路小学校	张敏	迎泽区	一等奖
8	物质科学	液体小沙漏	个人项目	白宇晨	小学四年级	太原市万柏林区建筑北巷小学校	潘守嫦	万柏林区	一等奖
9	物质科学	大气压力比地球引力大吗?	个人项目	王可彦	小学五年级	清徐县紫林路小学校	李继萍	清徐县	一等奖
10	物质科学	一个关于“鸡蛋”的实验	个人项目	张艺腾	小学五年级	清徐县紫林路小学校	李继萍	清徐县	一等奖
11	生命科学	蚂蚁为什么不会迷路?	个人项目	王乃嘉	小学五年级	清徐县紫林路小学校	李继萍	清徐县	一等奖
12	生命科学	延长光照时间可以提高鸡的产量	个人项目	杜雨轩	小学五年级	清徐县紫林路小学校	李继萍	清徐县	一等奖

序号	学科	作品名称	类别	申报者	年级	所在学校	辅导教师	县区	等级
13	生命科学	论鲨鱼对海洋生态系统的影响	个人项目	花妍秀	小学五年级	清徐县紫林路小学校	李继萍	清徐县	一等奖
14	计算机科学	半导体制冷的安全帽降温系统研究	个人项目	谷锦隆	高中二年级	太原市第三十七中学校	胡建功	迎泽区	一等奖
15	计算机科学	数学函数图像应用与编程图像化应用的结合	个人项目	王江涛	高中一年级	太原市第二十七中学校	孟翊	小店区	一等奖
16	计算机科学	古往今来服饰间	集体项目	牛子怡 刘翊杰	高中一年级 高中二年级	太原市第二十七中学校 太原市第二十七中学校	孟翊	小店区	一等奖
17	技术	热可擦笔擦除器	个人项目	王苏扬	小学六年级	太原市万柏林区千峰南路小学校	汤轶君	万柏林区	一等奖
18	技术	致敬英雄——智能点赞系统	集体项目	但沛宸 赵仁彬 郭梓钰	小学六年级、小学六年级、小学六年级	太原新希望双语学校 太原新希望双语学校 太原新希望双语学校	高俊霞	阳曲县	一等奖
19	技术	“向日葵”沙漠科学考察应急饮水机	个人项目	李沛泽	小学四年级	太原市迎泽区滨河小学校	范保玉	迎泽区	一等奖
20	行为和社会科学	关于课外培训班对学生整体影响的调查研究分析及建议	集体项目	卜钰蓉 温钰成 冯子豪	初中二年级 初中一年级 初中一年级	太原市第三十七中学校 太原市第三十七中学校 太原市第三十七中学校	张霞	迎泽区	一等奖
21	行为和社会科学	太原市交通现状分析研究	个人项目	贾栋帆	初中三年级	太原市第三十七中学校	宋乾	迎泽区	一等奖
22	行为和社会科学	科学利用厨房垃圾	个人项目	李正涵	小学五年级	清徐县紫林路小学校	李继萍	清徐县	一等奖
23	物理与天文学	智能安全自行车尾灯	集体项目	茹奕 程浩飞 薛泽先	高中一年级 高中一年级 高中一年级	阳曲县第一中学校 阳曲县第一中学校 阳曲县第一中学校	贾慧 赵晓星	阳曲县	一等奖
24	物理与天文学	惯性的研究和应用	个人项目	宁如意	初中二年级	太原市令德中学校	李宁毫 郑秀琴 崔永生	杏花岭区	一等奖

序号	学科	作品名称	类别	申报者	年级	所在学校	辅导教师	县区	等级
25	工程学	中学生倦意提醒装置	个人项目	王梓琪	初中二年级	太原市南海中学校	胡建功	迎泽区	一等奖
26	工程学	四足救援机器人	个人项目	王嗣弘	初中二年级	太原市南海中学校	胡建功	迎泽区	一等奖
27	环境科学与工程	太原噪音污染的现状与问题分析	个人项目	杨墨清	初中三年级	太原市第三十七中学校	宋乾	迎泽区	一等奖
28	生物化学与分子生物学	关于转基因利弊的调查研究	个人项目	陈天禹	初中二年级	太原市第三十七中学校	张霞	迎泽区	一等奖
29	生物医学	生地	个人项目	张特豪	初中二年级	古交市第四中学		古交市	一等奖

第三十六届太原市青少年科技创新大赛学生项目二等奖

二等奖：50

序号	学科	作品名称	类别	申报者	年级	所在学校	辅导教师	县区	等级
1	技术	剪刀式量角器	个人项目	张辰语	小学二年级	尖草坪区科技实验小学	马婷	尖草坪区	二等奖
2	技术	家用太阳能光伏发电系统	个人项目	韦子涵	小学五年级	杏花岭区五一路小学富力城分校	马肖	杏花岭区	二等奖
3	技术	智能大棚装置	个人项目	韩琢言	小学六年级	万柏林区第二实验小学	胡晟 张伟	万柏林区	二等奖
4	技术	《电磁发动机》	个人项目	周凡翔	小学四年级	山西省实验小学	牛俊华	杏花岭区	二等奖
5	技术	水果采摘神器	个人项目	高诗琪	小学三年级	太原市尖草坪区恒山路小学校		尖草坪区	二等奖
6	技术	半自动浇水器	集体项目	李子恒 刘梓赫 李浩哲	小学五年级、 小学五年级、 小学五年级	太原市八一小学坞城校区 太原市八一小学坞城校区 太原市八一小学坞城校区	康佳乐	小店区	二等奖
7	技术	酸碱指示剂演示装置	个人项目	张中钰	小学五年级	万柏林区第二实验小学	胡晟 张伟	万柏林区	二等奖
8	技术	多功能舒适医用防护服	个人项目	张议方	小学六年级	太原新希望双语学校	高俊霞	阳曲县	二等奖
9	技术	多功能叉勺	个人项目	李宇灏轩	小学二年级	尖草坪区科技实验小学	苏瀛	尖草坪区	二等奖
10	技术	便携式环保吸管	个人项目	梁与苏	小学四年级	尖草坪区科技实验小学	苏瀛	尖草坪区	二等奖
11	技术	万能扳手	个人项目	王晨可	小学五年级	尖草坪区科技实验小学	苏瀛	尖草坪区	二等奖
12	技术	隐藏的斑马线	个人项目	王英琪	小学五年级	万柏林区第二外国语小学	李梅梅	万柏林区	二等奖

序号	学科	作品名称	类别	申报者	年级	所在学校	辅导教师	县区	等级
13	技术	多功能开瓶器	个人项目	牛绘瑜	小学四年级	尖草坪区科技实验小学	苏瀛	尖草坪区	二等奖
14	技术	电子机械狗	个人项目	马海硕	小学四年级	杏花岭区五一路小学富力城分校	王玲	杏花岭区	二等奖
15	技术	环保手机架果壳袋	个人项目	张彭美琰	小学六年级	太原市小店区恒大小学	丁晓霞	小店区	二等奖
16	技术	滴水灌溉	个人项目	郭斯宇	小学二年级	万柏林区第二实验小学	张伟 胡晟	万柏林区	二等奖
17	技术	智能防疫杯	个人项目	张佳煊	小学六年级	太原新希望双语学校	高俊霞	阳曲县	二等奖
18	技术	人进蚊不进的门	个人项目	张思正	小学二年级	万柏林区永乐苑阳光双语小学校	张华	万柏林区	二等奖
19	技术	自制点焊机	个人项目	李维宣	小学三年级	太原市万柏林区公园路小学校	冯慧玉	万柏林区	二等奖
20	物质科学	开水壶用久了为什么会生水垢	个人项目	万子硕	小学五年级	清徐县紫林路小学校	李继萍	清徐县	二等奖
21	物质科学	为什么手被纸割破会特别疼	个人项目	武熙雯	小学五年级	清徐县紫林路小学校	李继萍	清徐县	二等奖
22	物质科学	彩虹的颜色是从哪里来的	个人项目	梁梦乐	小学五年级	清徐县紫林路小学校	李继萍	清徐县	二等奖
23	物质科学	肥皂泡	个人项目	梁嘉馨	小学五年级	清徐县紫林路小学校	李继萍	清徐县	二等奖
24	物质科学	飞天5号	个人项目	薛懿珂	小学一年级	太原市八一小学坞城校区	任可	小店区	二等奖
25	物质科学	小学科技创新项目	个人项目	赵延杰	小学五年级	太原市小店区八一小学校	杨爱萍	小店区	二等奖
26	工程学	儿童智能陪护之友	个人项目	郝潇楠	初中一年级	太原市南海中学校	胡建功	迎泽区	二等奖

序号	学科	作品名称	类别	申报者	年级	所在学校	辅导教师	县区	等级
27	工程学	一种基于开源硬件的遥控机器人	集体项目	周思羽 王子嘉	初中一年级 初中一年级	太原市第二十七中学校 太原市第二十七中学校	孟翊	小店区	二等奖
28	工程学	基于物联网的如厕辅助装置	个人项目	吴桐	初中二年级		李宁毫 续超 王燕	杏花岭区	二等奖
29	工程学	多功能遥控背心	个人项目	马骐	初中一年级	古交市第十三中学校	康春花 (康娴) 张丽娜 张新民	古交市	二等奖
30	工程学	会说话的垃圾桶	集体项目	薛宇鹏 董鑫雨	初中二年级 初中二年级	太原市尖草坪区第二中学校 太原市尖草坪区第二中学校	苏换萍	尖草坪区	二等奖
31	工程学	新型键盘	个人项目	尉轩玮	初中二年级	太原市第三十七中学校	张霞	迎泽区	二等奖
32	生命科学	植物可以净化空气	个人项目	刘锦雯	小学五年级	清徐县紫林路小学校	李继萍	清徐县	二等奖
33	生命科学	梦想的种子伴起航	个人项目	冀楚昊	小学五年级	万柏林区第二实验小学	张伟 胡晟	万柏林区	二等奖
34	生命科学	科技论文——树干为什么是圆的？	个人项目	燕亦彤	小学六年级	太原市万柏林区杜儿坪小学校	刘慧霞	万柏林区	二等奖
35	生命科学	成长的秘密	个人项目	薛铎焄	小学五年级	清徐县紫林路小学校	李继萍	清徐县	二等奖
36	行为和社会科学	太原市老旧小区改造 加装电梯提高居民幸福指数 分析与思考	个人项目	丰思宇	初中二年级	太原市第三十七中学校	宋乾	迎泽区	二等奖
37	行为和社会科学	从疫情看中国—— 小镜头影射大世界	集体项目	郝昕苓 魏一凡 赵妍洁	初中二年级 初中二年级 初中二年级	太原市第三十七中学校 太原市第三十七中学校 太原市第三十七中学校	张霞	迎泽区	二等奖
38	行为和社会科学	关于生活中节约粮食 问题的研究	个人项目	王禹超	初中二年级	太原市第三十七中学校	张霞	迎泽区	二等奖

序号	学科	作品名称	类别	申报者	年级	所在学校	辅导教师	县区	等级
39	环境科学与工程	家庭垃圾分类、分解处理器的研制	个人项目	王晓阳	初中一年级	太原市令德中学校	杨栋梁	杏花岭区	二等奖
40	环境科学与工程	4D环保空间	个人项目	薄艺龙	高中一年级	太原市尖草坪区第一中学校	杨珉熙 王彦军	尖草坪区	二等奖
41	地球环境与宇宙科学	液压升降台	个人项目	方卓雅	小学二年级	尖草坪区恒大御景湾实验小学		尖草坪区	二等奖
42	地球环境与宇宙科学	闪电背后的秘密	个人项目	弓晓琴	小学六年级	太原新希望双语学校	陈小伟	阳曲县	二等奖
43	地球环境与宇宙科学	便携式牙刷（自带牙膏）	个人项目	寇妙冉	小学四年级	太原市尖草坪区恒山路小学校	李丽英	尖草坪区	二等奖
44	生物医学	米口袋	个人项目	郭富玮	初中二年级	古交市第四中学	裴显让	古交市	二等奖
45	生物医学	苦菜开发应用探索	集体项目	郝嘉伟 刘智超 耿文强	初中二年级 初中二年级 初中二年级	古交市第四中学 古交市第四中学 古交市第四中学	裴显让 杨强	古交市	二等奖
46	计算机科学	用python进行立体几何探究	个人项目	邢嘉栋	高中二年级	太原市第二十七中学校	孟翊	小店区	二等奖
47	计算机科学	智能辅助老人服药器	个人项目	王绍宇	初中三年级	太原市令德中学校	董浩 张梅松	杏花岭区	二等奖
48	行为和社会科学	小学生校园食品安全调查研究	个人项目	张哲博	小学五年级	太原市杏花岭区解放路小学校	梁建萍	杏花岭区	二等奖
49	植物学	你知道鬼针草有什么用吗	个人项目	殷于钦	初中二年级	古交市第四中学	田志颖 裴显让 杨燕	古交市	二等奖
50	物理与天文学	关于水流轨迹是否会被其他物质影响实验	个人项目	赵金山	高中一年级	阳曲县第一中学校	池建峰	阳曲县	二等奖

第三十六届太原市青少年科技创新大赛学生项目三等奖

三等奖：68

序号	学科	作品名称	类别	申报者	年级	所在学校	辅导教师	县区	等级
1	技术	一起弹弹乐	个人项目	刘懿宁	小学二年级	太原市万柏林区实验小学	许晓莉	万柏林区	三等奖
2	技术	方便移动的长椅	个人项目	张欣怡	小学五年级	尖草坪区科技实验小学	苏瀛	尖草坪区	三等奖
3	技术	开心大转盘	个人项目	李禹彤	小学二年级	尖草坪区恒大御景湾实验小学校		尖草坪区	三等奖
4	技术	双排水防臭防潮地漏	个人项目	闫一宸	小学五年级	古交市河口镇河口小学校	孙永忠 李茜茜 徐玉梅	古交市	三等奖
5	技术	智能未来出行器	个人项目	马御航	小学六年级	太原新希望双语学校	高俊霞	阳曲县	三等奖
6	技术	便携式折叠菜板	个人项目	康若楠	小学三年级	尖草坪区科技实验小学	苏瀛	尖草坪区	三等奖
7	技术	一种益生菌固体饮料吸管	个人项目	高佳宁	小学六年级	万柏林区永乐苑阳光双语小学	姚俊芬	万柏林区	三等奖
8	技术	多功能小型鸟类喂食器	个人项目	白宇昕	小学五年级	太原市尖草坪区翠馨苑小学校	李晋 王秀萍 王慧	尖草坪区	三等奖
9	技术	潜望镜	个人项目	孙晨阳	小学五年级	古交市第七小学	杨建红 邹建芳 褚晓珍	古交市	三等奖
10	技术	遥控坦克	个人项目	匡虎翼	小学五年级		薛彩青 高伟	古交市	三等奖
11	技术	天女散花知识筒	个人项目	张芷源	小学五年级	古交市第七小学	李秀峰 高伟 邹建芳	古交市	三等奖

序号	学科	作品名称	类别	申报者	年级	所在学校	辅导教师	县区	等级
12	技术	《汽车故障警示灯》	个人项目	华欣悦	小学五年级	尖草坪区恒大名都小学校	武富强	尖草坪区	三等奖
13	技术	智能垃圾桶	个人项目	郑翌峰	小学四年级	古交市第七小学	李文娟	古交市	三等奖
14	技术	水族生态，彩虹鱼桥	个人项目	张梦翔	小学二年级	万柏林区第二实验小学	张伟 胡晟	万柏林区	三等奖
15	技术	智慧农场	个人项目	刘思言	小学二年级	太原市八一小学坞城校区	李敏锐	小店区	三等奖
16	技术	车轮铅笔	个人项目	沈成钰	小学五年级	尖草坪区科技实验小学	苏瀛	尖草坪区	三等奖
17	技术	可记录信息饮品包装	个人项目	白舒文	小学三年级	太原市杏花岭区北大街小学	李晔	杏花岭区	三等奖
18	技术	智慧苗圃	个人项目	伊芄宇	小学六年级	太原市杏花岭区北大街小学	李晔	杏花岭区	三等奖
19	技术	衣架巧变手机支架	个人项目	张睿溟	小学一年级	太原市尖草坪区恒山路小学校	柴金莲 冯红霞	尖草坪区	三等奖
20	技术	一种干湿两用携带吸尘器的板擦	个人项目	赵凯祥	小学六年级	万柏林区永乐苑阳光双语小学	姚俊芬	万柏林区	三等奖
21	技术	新型半自动创意捕鼠装置	个人项目	白雪龙	小学二年级	尖草坪区科技实验小学	苏瀛	尖草坪区	三等奖
22	技术	创意乐器	个人项目	许善围	小学四年级	万柏林区第二实验小学	胡晟 张伟	万柏林区	三等奖
23	技术	自动翻盖坐便器	个人项目	白宇昕	小学五年级	太原市尖草坪区翠馨苑小学校	王慧 马宇 李晋	尖草坪区	三等奖
24	技术	笔杆式穿针神器	个人项目	王玉全	小学四年级	尖草坪区科技实验小学	苏瀛	尖草坪区	三等奖
25	技术	电力风车	个人项目	赵菁菁	小学五年级	阳曲县城东路小学校	李克清	阳曲县	三等奖

序号	学科	作品名称	类别	申报者	年级	所在学校	辅导教师	县区	等级
26	技术	智能家用分类垃圾桶	个人项目	李咏宸	小学六年级	万柏林区千峰南路小学校	汤轶君 邢艳芬	万柏林区	三等奖
27	技术	水资源循环利用	个人项目	许力闻	小学五年级	万柏林区第二实验小学	胡晟 张伟	万柏林区	三等奖
28	技术	时光宝盒	个人项目	段琦廷	小学一年级	太原市八一小学坞城校区	任可	小店区	三等奖
29	技术	防切手神器	个人项目	胡嘉一	小学四年级	尖草坪区科技实验小学	苏瀛	基地	三等奖
30	技术	可喝水的口罩	个人项目	张锦泽	小学四年级	太原新希望双语学校	樊庆英	阳曲县	三等奖
31	技术	快速降温杯	个人项目	尚子轩	小学二年级	太原市尖草坪区恒山路小学校	康丽红 李清华	尖草坪区	三等奖
32	技术	创可“拉”	个人项目	夏辰源	小学三年级	尖草坪区科技实验小学	侯来凤	尖草坪区	三等奖
33	技术	空气压力喷泉	个人项目	贾昊坤	小学三年级	万柏林区第二实验小学	胡晟 张伟	万柏林区	三等奖
34	技术	防溅水鞋刷	个人项目	杜彦龙	小学三年级	尖草坪区科技实验小学	苏瀛	尖草坪区	三等奖
35	技术	氦气猫头鹰	个人项目	丁浩然	小学六年级	万柏林区永乐苑阳光双语小学	张华	万柏林区	三等奖
36	技术	七彩风扇	个人项目	李俊杰	小学二年级	阳曲县城东路小学校	韩雪梅	阳曲县	三等奖
37	技术	太阳能复古双翼飞机模型	个人项目	刘梦瑶	小学二年级	阳曲县城东路小学校	韩雪梅	阳曲县	三等奖
38	技术	喝水不忘挖井人	个人项目	李雨函	小学五年级	古交市第七小学	杨建红	古交市	三等奖
39	技术	Unique double quilt (奇特的双人被)	个人项目	柳佳航	小学六年级	太原市尖草坪区翠馨苑小学校	马宇 王慧 王秀萍	尖草坪区	三等奖

序号	学科	作品名称	类别	申报者	年级	所在学校	辅导教师	县区	等级
40	技术	逐梦航天	个人项目	任奕洋	小学三年级	万柏林区第二实验小学	张伟 胡晟	万柏林区	三等奖
41	技术	多功能铲子	个人项目	张天宸	小学五年级	尖草坪区科技实验小学	苏瀛	尖草坪区	三等奖
42	地球环境 与宇宙科学	拯救空间站	个人项目	吕锦源	小学三年级	杏花岭区五一路小学富力城分校	智璐璐	杏花岭区	三等奖
43	地球环境 与宇宙科学	航天模型	个人项目	马悦皓	小学三年级	杏花岭区五一路小学富力城分校	马肖	杏花岭区	三等奖
44	地球环境 与宇宙科学	吸尘宝贝	个人项目	郎展屹	小学四年级	太原市杏花岭区五一路小学富力城分校	贾天保	杏花岭区	三等奖
45	地球环境 与宇宙科学	果汁压榨机	个人项目	王英哲	小学一年级	尖草坪区恒大御景湾实验小学		尖草坪区	三等奖
46	地球环境 与宇宙科学	中国北斗 环游地球	个人项目	郑铭浩	小学三年级	杏花岭区五一路小学富力城分校	智璐璐	杏花岭区	三等奖
47	地球环境 与宇宙科学	捕鼠神器	个人项目	张智涵	小学四年级	万柏林区众纺路小学校	许颖	万柏林区	三等奖
48	地球环境 与宇宙科学	机器人	个人项目	任语嫣	小学二年级	太原市小店区八一小学校		小店区	三等奖
49	行为和社会科学	快乐转转转	集体项目	郑怡然 张庭瑜	小学一年级 小学一年级	太原市八一小学坞城校区 太原市八一小学坞城校区	任可	小店区	三等奖
50	行为和社会科学	太原地铁带来的便利与 问题分析	个人项目	史博赟	初中二年级	太原市第三十七中学校	宋乾	迎泽区	三等奖
51	行为和社会科学	我眼中的太原	个人项目	郭晓鸣	初中二年级	太原市令德中学校		杏花岭区	三等奖
52	行为和社会科学	中学生近视率的现状分析	个人项目	闫圣举	初中一年级	太原市南海中学校	胡建功	迎泽区	三等奖
53	行为和社会科学	关于噪声的影响研究	个人项目	李锦辉	初中二年级	太原市第三十七中学校	张霞	迎泽区	三等奖

序号	学科	作品名称	类别	申报者	年级	所在学校	辅导教师	县区	等级
54	工程学	机械	个人项目	焦雪恒	高中一年级	阳曲县第一中学校		阳曲县	三等奖
55	工程学	液压传动臂抓机模型	个人项目	尤大山	初中三年级	太原市尖草坪区汇丰中学校	程杰欣	尖草坪区	三等奖
56	工程学	自动浇水灌溉模型	个人项目	邢瑞凯	高中一年级	阳曲县第一中学校		阳曲县	三等奖
57	工程学	声控灯	个人项目	孟泽斌	高中一年级	太原市尖草坪区第一中学校	杨珉熙 张进	尖草坪区	三等奖
58	工程学	两栖船	个人项目	王森宇	高中一年级	太原市尖草坪区第一中学校	杨珉熙 张进	尖草坪区	三等奖
59	工程学	懒人闹钟	个人项目	常轩铭	初中一年级	太原市第三十七中学校	张霞	迎泽区	三等奖
60	工程学	智能老人防摔装置	个人项目	梁晟锴	初中二年级	太原市南海中学校	胡建功	迎泽区	三等奖
61	计算机科学	简要分析选择结构在不同程序中的形式	个人项目	白高锐	初中三年级	太原市令德中学校	李宁毫	杏花岭区	三等奖
62	计算机科学	基于STC89C32单片机的室内温度控制系统设计	个人项目	付沅鑫	初中二年级	山西省实验中学	李宁毫 岂润明 尚亮亮	杏花岭区	三等奖
63	计算机科学	基于Arduino的CoreXY结构的写字机	个人项目	刘慧檀	初中一年级	太原市南海中学校	胡建功	迎泽区	三等奖
64	物理与天文学	关于太阳系可能存在的第九颗行星提喀的论述	集体项目	郭佳宇 闫政瑞	高中一年级 高中一年级	阳曲县第一中学校 阳曲县第一中学校	池建峰	阳曲县	三等奖
65	物理与天文学	引力透镜对于广义相对论验证与应用的研究	个人项目	王彭卓	初中二年级	太原市令德中学校	李宁毫 牛婷婷	杏花岭区	三等奖
66	环境科学与工程	对于噪声污染的危害、控制和测定的研究	个人项目	徐萌遥	初中二年级	太原市第三十七中学校	宋乾	迎泽区	三等奖
67	环境科学与工程	粉笔粉尘收纳盒	个人项目	刘子焯	高中一年级	阳曲县第一中学校	苗锐霞	阳曲县	三等奖
68	动物学	研究褐马鸡的物种起源及保护措施	个人项目	张雪娇	高中一年级	阳曲县第一中学校	赵晓星 贾慧	阳曲县	三等奖