

附件 7

科技辅导员创新作品展示名单

编号	地市	申报作品名称	类别	具体类别	申报者	单位
1	沧州市	传感器智能控制演示仪	科教制作类	物理教学类	庞杰	河北省沧州市第十一中学
2	定州市	混合发电教具模型	科教制作类	其它类	王玉红	定州市南车寄小学
3	廊坊市	小学科学实验教具组合装置	科教制作类	其它类	刘立敏	大城县臧屯镇刘固献中心小学
4	邢台市	二氧化碳性质探究仪	科教制作类	化学教学类	闫丽	内丘县第二中学
5	石家庄市	眼球成像动态演示模型制作与应用的研究	科教制作类	生物教学类	范巧云	石家庄市第七中学
6	石家庄市	智能快递站	科教制作类	其它类	李永军	石家庄市第四十四中学
7	邯郸市	人体系统（呼吸系统和消化系统）	科教制作类	生物教学类	任世超	临漳县六朝园小学
8	定州市	交通信号灯	科教制作类	其它类	王凤霞	定州市来合庄小学
9	石家庄市	风的形成模拟器	科教制作类	物理教学类	许楠	石家庄瀚林学校
10	承德市	圆规尺	科教制作类	数学教学类	邹晓慧	河北省承德县第四小学
11	廊坊市	发电机输出电压频率与转速关系的探究实验装置	科教制作类	物理教学类	李炬辉	大城县里坦镇第一中学
12	秦皇岛市	小蘑菇，大科学	科教方案类	科教方案类	张迪	秦皇岛市北戴河区西山小学
13	承德市	项目学习方式下的小学生科学素养培养方案	科教方案类	科教方案类	杨文怀	宽城满族自治县龙须门镇中心校
14	衡水市	人工智能示范学校建设方案	科教方案类	科教方案类	高燕燕	衡水市滏阳小学
15	石家庄市	“走进神奇中医 争做健康达人”科学体验活动	科教方案类	科教方案类	豆少华	石家庄市天童小学
16	秦皇岛市	神奇的水精灵	科教方案类	科教方案类	张玲玲	卢龙县潘庄镇亮甲峪小学
17	衡水市	“激发学生创意，拓展思维宽度，创意编程”活动	科教方案类	科教方案类	李素静	河北衡水中学
18	保定市	怎样才能使花生的产量更高	科教方案类	科教方案类	殷素红	高阳县西街小学
19	承德市	执手科学·“绿”动校园	科教方案类	科教方案类	冯靖	承德高新区阳光四季小学
20	邯郸市	“小小交通红绿灯”活动方案	科教方案类	科教方案类	楚双平	峰峰矿区义井教育管理区上拔剑学校
21	唐山市	面向编程思维培养的图形化编程教学活动设计研究	科教方案类	科教方案类	周冠男	唐山市古冶区实验小学

编号	地市	申报作品名称	类别	具体类别	申报者	单位
22	承德市	我的绿色春节 科技实践活动方案	科教方案类	科教方案类	田宝莲	承德县实验小学
23	唐山市	探究植物细胞的吸水和失水项目化实验教学研究	科教方案类	科教方案类	刘 燕	唐山市第一中学
24	石家庄市	RC 振荡器的研究与制作	科教制作类	其它类	戎 皓	石家庄市鹿泉区第二中学