

2026年辽宁省青少年科技教育创新成果大赛 科技教育工作者赛道（科教方案类）等级奖公示名单

序号	项目编号	城市	项目标题	项目类别	作者	学校	奖项
1	AC26030	沈阳市	航模逐梦·低空探新——依托航模社团的青少年低空科技科教实践方案	科教方案类	施博文	沈阳市汽车工程学校	一等奖
2	AC26031	沈阳市	AI萃取科技美——借AI之智，筑模型之美	科教方案类	田瑶	沈阳市铁西区勋望小学兴顺分校	一等奖
3	AC26050	沈阳市	"智游沈阳"导览机器人项目式学习活动实施方案	科教方案类	杨雪松	沈阳市大东区杏坛小学	一等奖
4	AC26036	沈阳市	AI“数”说盛京蓝——基于AI图像识别沈阳冬季空气质量观测活动科技教育方案	科教方案类	田晓冰	沈阳市苏家屯区雪松路小学	一等奖
5	AC26047	沈阳市	沈阳“早市文化”中的环境问题与绿色优化方案	科教方案类	李梓嘉	沈阳市第二十四中学	一等奖
6	AC26015	沈阳市	沈抚育才实验学校北斗科技社团科教方案	科教方案类	田惠升	沈抚育才实验学校	一等奖
7	AC26056	沈阳市	探究陆地冰壶的科学奥秘活动方案	科教方案类	郭育新	沈阳市大东区二〇五小学	一等奖
8	AC26028	沈阳市	中职学生机器人社团竞赛培育实施方案	科教方案类	山珊	沈阳市外事服务学校	一等奖
9	AC26023	沈阳市	AI从数字原理认知到创新实践科学教育活动方案	科教方案类	孙海霞	沈阳市辽中区老观坨九年一贯制学校	一等奖
10	AC26111	沈阳市	听障青少年未来工程师科创探索实践项目	科教方案类	戴玉梅	沈阳大学	一等奖
11	AC26112	沈阳市	让力学“看得见”：热成像技术融入力学实验的学科交叉教学活动全流程设计	科教方案类	徐香新	东北大学	一等奖
12	AC26104	沈阳市	“五感调色盘”——孤独症学生情绪调节科技活动方案	科教方案类	朱红	辽宁特殊教育师范高等专科学校	一等奖
13	AC26103	沈阳市	轧染创“袋”·科探暖心——辽宁满族非遗融入大班普特融合STEAM教育活动	科教方案类	李慧莹	辽宁特殊教育师范高等专科学校	一等奖
14	AC26108	沈阳市	科技助残·传统新创——高职听障学生传统图案AI辅助手绘创作	科教方案类	于慧川	辽宁特殊教育师范高等专科学校	一等奖
15	AC26058	大连市	智造井盖卫士 守护城市安全	科教方案类	艾晓辉	大连市金州区民和小学	一等奖
16	AC26084	大连市	玩转科技模型·自助探究与创新实践 科学预设方	科教方案类	曲冬	大连高新区凌水小学	一等奖
17	AC26088	大连市	“蘑”法“菇”事	科教方案类	郝丹丹	大连市西岗区教师进修学校附属学校	一等奖

18	AC26026	鞍山市	AI赋能技工院校实训教学精准评价与个性化辅导创新实践	科教方案类	刘海宁	鞍山技师学院	一等奖
19	AC26011	本溪市	AI赋能山野菜香	科教方案类	关亚峰	本溪市南芬区实验小学	一等奖
20	AC26016	丹东市	从基础电路到创意智造：青少年电子电路探究	科教方案类	李文娟	凤城市朝鲜族九年一贯制学校	一等奖
21	AC26089	锦州市	智耕农创·数智赋能——基于智能检测与实践探究的青少年农艺科技教育方案	科教方案类	张诗佳	黑山县中小学生学习劳动实践教育学校	一等奖
22	AC26076	营口市	融智于巧：小窍门里的大科学 科技辅导员创新成果 科教方案	科教方案类	梁军	辽宁省营口市西市区启文小学	一等奖
23	AC26061	营口市	科技英才培育工程—初中·高中·大学一体化信息学拔尖创新人才培养方案	科教方案类	巴伟	营口开发区第一高级中学	一等奖
24	AC26085	阜新市	国医启蒙—小学跨学科融合科技教育方案	科教方案类	赵丽丽	阜新市细河区民族街小学	一等奖
25	AC26001	盘锦市	运用人工智能提升小学生科技自主学习能力科教活动方案	科教方案类	王秀芹	盘锦市双台子区高家小学	一等奖
26	AC26009	铁岭市	菌韵科创——解锁香菇生长密码，赋能乡村振兴实践	科教方案类	王强	开原市李家台镇中心小学	一等奖
27	AC26055	朝阳市	紫砂泥绘“标准化+可视化”教学实训系统的创新与应用	科教方案类	武丹	喀喇沁左翼蒙古族自治县职业教育中心	一等奖
28	AC26099	朝阳市	光影科学·皮影新说	科教方案类	程文生	朝阳师范学院	一等奖
29	AC26032	葫芦岛市	新时代高中生科技创新能力早期培养实践路径研究	科教方案类	韦闯	辽宁省实验中学东戴河分校	一等奖
30	AC26049	沈阳市	智绘网页：DeepSeek大语言模型助力初中生网站组建	科教方案类	张满	沈阳市第四十三中学天山校区	二等奖
31	AC26044	沈阳市	物联筑慧园——初中信息技术物联网校园实践科教方案报告	科教方案类	张寒冰	沈阳市第四十三中学未来校区	二等奖
32	AC26051	沈阳市	校园微生态AI监测与修复小卫士科创实践活动	科教方案类	郭丛慧	沈阳市浑南区白塔小学	二等奖
33	AC26022	沈阳市	逐梦星辰，AI护航	科教方案类	刘晨宇	沈阳市第一二六中学	二等奖
34	AC26074	沈阳市	“心灵镜像”——青少年情绪理解的AI探究	科教方案类	侯腾飞	沈阳市辽中区职业教育中心	二等奖
35	AC26043	沈阳市	人机共智	科教方案类	何岩	沈阳市辽中区茨榆坨第二小学	二等奖
36	AC26024	沈阳市	茶多酚的“色彩密码”——小学生酸碱启蒙科教活动	科教方案类	徐欢	沈阳市于洪区华城小学	二等奖
37	AC26059	大连市	“废纸重生实验记”科技实验活动方案	科教方案类	潘琳	大连高新技术产业园区第四学校	二等奖
38	AC26073	大连市	植趣·探知·生长 科技教育方案	科教方案类	董旭	庄河市德贤学校	二等奖
39	AC26064	大连市	奇妙的“共生伙伴”——探秘鱼菜共生系统	科教方案类	李玥	大连高新技术产业园区第四学校	二等奖

40	AC26072	大连市	"生态探索家"校园生态科技教育活动	科教方案类	鲍蕙光	大连市第五中学	二等奖
41	AC26041	鞍山市	"赛课融通"第二课堂科教融合实践育人方案	科教方案类	施南	鞍山市信息工程学校	二等奖
42	AC26018	鞍山市	"童探科学谷 玩转微科创"	科教方案类	毛艳伟	岫岩满族自治县洋河学校	二等奖
43	AC26075	鞍山市	三融背景下PLC课程科教创新实践方案	科教方案类	薛俏	鞍山技师学院	二等奖
44	AC26035	本溪市	"透视眼"看电风扇	科教方案类	王娜	本溪市明山区联丰小学欧洲城校区	二等奖
45	AC26042	丹东市	"物理花开"—农村小学低成本物理启蒙科技实践活动方案	科教方案类	李慧	凤城市赛马镇中心小学	二等奖
46	AC26019	丹东市	AI小作家·汉字奇遇记	科教方案类	鞠凤艳	凤城市朝鲜族九年一贯制学校	二等奖
47	AC26110	锦州市	手搓π值：一根针玩转的魔法	科教方案类	苏新富	锦州师范高等专科学校	二等奖
48	AC26063	营口市	神奇的植物王国	科教方案类	刘芸	辽宁省营口市西市区启文小学	二等奖
49	AC26045	辽阳市	"童心向科技 智慧建家乡"科技活动方案	科教方案类	隋莲芝	辽宁省辽阳市灯塔市柳河子镇九年一贯制学校	二等奖
50	AC26012	辽阳市	追光少年·破土生根	科教方案类	黄丽宏	辽阳县首山镇中心小学	二等奖
51	AC26014	盘锦市	走进 AI 世界，点亮创意火花--AI 制作科技教育活动方案	科教方案类	孟飞飞	盘锦市魏书生中学（盘锦市辽东湾实验中学）	二等奖
52	AC26096	盘锦市	数字赋能科技创新实践与成果孵化	科教方案类	陈洪莹	盘锦市经济技术学校	二等奖
53	AC26003	铁岭市	"趣味光影实验室"—小学科学光影现象探究科技教育活动方案	科教方案类	陈轶男	昌图县前双井镇中心小学	二等奖
54	AC26007	铁岭市	"智居未来"—基于开源硬件的智能家居与节能环保探究项目	科教方案类	田帅	西丰县第二高级中学	二等奖
55	AC26106	铁岭市	"追光者"—印象派光源色彩解析跨学科探究课程	科教方案类	赵蕾	铁岭师范高等专科学校	二等奖
56	AC26102	朝阳市	以土为媒，素养为核：校园土壤酸碱度探究科教实践	科教方案类	钟佳	朝阳师范学院	二等奖
57	AC26094	朝阳市	磷元素含量滴定实验在小学科技教育中的创新实	科教方案类	韩佳宏	朝阳师范学院	二等奖
58	AC26039	葫芦岛市	睛彩视界 由我守护	科教方案类	王晓亭	兴城市高家岭满族乡中心小学	二等奖
59	AC26034	沈阳市	AI美育融合视角下高中化学微型实验科教方案	科教方案类	孙宇晖	沈阳市第二十四中学	三等奖
60	AC26048	沈阳市	学段衔接·科创赋能：九年一贯制学校机器人社团培优提质方案	科教方案类	肖金爽	东北育才沈抚示范学校	三等奖
61	AC26025	沈阳市	科创赋能物理--初中物理项目式学习	科教方案类	金苗苗	沈阳市苏家屯区八一九年一贯制学校	三等奖

62	AC26109	沈阳市	“心动即战”：基于心率监控系统的健康体适能训练方案设计	科教方案类	务青青	陆军兵种大学	三等奖
63	AC26101	沈阳市	战神之眼：卫星定位导航系统助力火炮“一剑封喉”	科教方案类	邵秀	陆军兵种大学	三等奖
64	AC26069	大连市	“追光特工队——光学探秘”科技教育活动	科教方案类	徐硕	大连理工大学附属学校	三等奖
65	AC26052	大连市	青少年海洋科普实践活动科教方案	科教方案类	王新	大连市西岗区中小学综合素质教育中心	三等奖
66	AC26054	大连市	青少年社区校园人工智能设备应用调查与AI技术探索实践科教方案	科教方案类	张岩	大连市第三十四中学	三等奖
67	AC26066	大连市	探秘家庭电路	科教方案类	汪毓永	大连经济技术开发区第四中学	三等奖
68	AC26062	大连市	探寻二氧化硅气凝胶科技实践活动方案	科教方案类	赵秋梅	大连育明高级中学	三等奖
69	AC26053	大连市	蓝鲸鱼-小学智能水下生态观测机器人	科教方案类	邵惠文	大连市甘井子区华西小学	三等奖
70	AC26068	大连市	AI赋能童创—即梦AI图片、视频可视化创作	科教方案类	乔影影	北京师范大学大连普兰店区附属学校	三等奖
71	AC26020	鞍山市	“本土文化赋能中职教学”创新应用设想方案	科教方案类	侯丽娜	鞍山市信息工程学校	三等奖
72	AC26081	鞍山市	基于计算思维与数字工具的中职信息技术课程创新实践	科教方案类	王袁	鞍山技师学院	三等奖
73	AC26067	鞍山市	AI赋能沉浸式场景在中职语文古代散文情境教学中的应用设想方案	科教方案类	徐萍	鞍山技师学院	三等奖
74	AC26006	抚顺市	基于科学探究的青春成长护航行动	科教方案类	王凤新	抚顺市顺城区第二实验小学	三等奖
75	AC26087	抚顺市	希罗自动门设计制作教育活动方案	科教方案类	郑荣	抚顺市第二中学	三等奖
76	AC26029	抚顺市	Fly English·智赋词途——角斗士APP科技赋能高中英语词汇教学	科教方案类	王艳	抚顺县高级中学校	三等奖
77	AC26004	本溪市	AI智创 文画相融	科教方案类	刘志丹	本溪市迎宾小学	三等奖
78	AC26017	丹东市	校园定向寻宝—位置与方向生活化探究教学预设方案	科教方案类	金海红	凤城市朝鲜族九年一贯制学校	三等奖
79	AC26093	丹东市	生活即创新-小学六年级“问题导向式”科技创新探究教学预设方案	科教方案类	金永梅	凤城市朝鲜族九年一贯制学校	三等奖
80	AC26095	丹东市	认识立体图形--教学预设方案	科教方案类	李明仙	凤城市朝鲜族九年一贯制学校	三等奖
81	AC26100	丹东市	一字一姓·智辨分类--姓氏歌单复姓科学分类与AI统计探究活动方案	科教方案类	崔顺爱	凤城市朝鲜族九年一贯制学校	三等奖
82	AC26090	锦州市	中小學生职业体验启蒙教育活动方案	科教方案类	任传威	锦州市机电工程学校	三等奖

83	AC26097	锦州市	AI赋能科学实验新课堂	科教方案类	刘怡萌	黑山县大虎山中心小学	三等奖
84	AC26105	锦州市	中、小学生职业启蒙教育机电类课程开发	科教方案类	李洋	锦州市机电工程学校	三等奖
85	AC26092	锦州市	基于多传感器融合的Arduino智能避障小车	科教方案类	于鹏	锦州市机电工程学校	三等奖
86	AC26065	营口市	“降噪先锋”：校园声环境的调查与吸声材料的初步实践	科教方案类	杨瑞霞	营口理工学院附属小学	三等奖
87	AC26079	营口市	利用VR虚拟仿真技术检测汽车灯光	科教方案类	曲维峰	营口市中等专业学校	三等奖
88	AC26080	阜新市	衔接新课标“过程与控制”模块：“智能分时药盒”教学项目开发与实践	科教方案类	吴海萍	阜新蒙古族自治县东梁学校	三等奖
89	AC26077	阜新市	关于小智控制的智能晒谷场的设计与应用	科教方案类	白杨	阜新市太平区二纬路小学	三等奖
90	AC26078	阜新市	“基于Arduino的光控窗帘设计与制作”科教方案	科教方案类	宋阳	阜新市中小学示范性综合实践学校（基地）	三等奖
91	AC26083	辽阳市	蘑力科创——基于跨学科融合的初中蘑菇智能种植实践	科教方案类	关晰月	辽阳县三新学校	三等奖
92	AC26002	盘锦市	数理融合科学教育方案——基于实践项目的科学探索	科教方案类	甘伟	盘锦市第一完全中学	三等奖
93	AC26010	铁岭市	我和榛子共成长	科教方案类	王丽平	铁岭市银州区第十七小学	三等奖
94	AC26008	铁岭市	学校航天模拟飞行沉浸式科普实验项目研究报告	科教方案类	冯丽艳	调兵山市第一小学	三等奖
95	AC26005	铁岭市	小小智造家”——小学六年级(10)班科技实践小制作活动设计与实施	科教方案类	钟亚静	调兵山市第一小学	三等奖
96	AC26070	朝阳市	四季云仓—可视化水循环演示塔	科教方案类	廉娜	喀喇沁左翼蒙古族自治县第四小学	三等奖
97	AC26082	朝阳市	基于原子模型离子转化模拟器	科教方案类	丁琳霖	喀喇沁左翼蒙古族自治县第四初级中学	三等奖
98	AC26098	朝阳市	心脏的跳动和血液循环 AI赋能跨学科实验教学设计	科教方案类	聂颖	朝阳师范学院	三等奖
99	AC26037	葫芦岛市	活力青春 健康护航	科教方案类	杨阳	兴城市高家岭满族乡中心小学	三等奖
100	AC26038	葫芦岛市	探秘汤上温泉 解码家乡地热密码	科教方案类	栢双	兴城市高家岭满族乡汤上小学	三等奖
101	AC26033	葫芦岛市	寻色探秘， 鉴酸辨碱---紫甘蓝酸碱指示剂探究项目化学习	科教方案类	刘国芹	葫芦岛市世纪小学	三等奖
102	AC26027	葫芦岛市	我与雷锋叔叔‘邻’距离对话	科教方案类	张佳宇	葫芦岛市龙港区龙湾中央商务区初级中学	三等奖