

# 内蒙古自治区国家智慧教育平台应用能力 竞赛组委会

## 关于国家智慧教育平台 应用能力竞赛决赛线下答辩的通知

### 一、答辩时间：

2026年1月5日

### 二、答辩地点：

呼和浩特职业技术大学

### 三、参赛选手签到时间：

2026年1月4日下午。

报到地点：呼和浩特职业技术大学明德酒店一楼。

### 四、住宿安排：

呼和浩特职业技术大学明德酒店（住宿费用自理）。

### 五、参赛人员：

各赛道的答辩人员名单见附件。

本次决赛答辩统一安排住宿，食宿费自理。参会人员往返交通费和住宿费由所在单位按规定报销。



2025年12月25日

附件1：国家智慧教育平台应用能力竞赛决赛入围名单(职业教育赛道)

附件2：国家智慧教育平台应用能力竞赛决赛入围名单(高等教育赛道)

附件3：国家智慧教育平台应用能力竞赛决赛入围名单(电教教育赛道)

附件4：国家智慧教育平台应用能力竞赛决赛入围名单(基础教育赛道)

# 国家智慧教育平台应用能力竞赛职业教育赛道决赛入围名单

报名序号	地区	旗县	项目名称	项目负责人	申报单位	赛道排名
99	呼和浩特市	回民区	AI赋能中职新能源虚拟仿真教学创新模式	付立梅	呼和浩特市智能技术应用学校	1
90	鄂尔多斯市	鄂托克旗	通用技术-服装及其设计 《服装设计》	兴吉乐	鄂托克旗综合职业中学	2
106	呼和浩特市	赛罕区	国家智慧教育平台视角下《分析化学》课程数智诊断、靶向教学创新模式构建与实践	陈曦	呼和浩特职业技术大学	3
96	呼和浩特市	和林格尔县	从“纸上谈唐”到“虚拟亲见”：技术赋能唐代风汉服设计	苏燕茹	呼和浩特市食品与医药卫生学校	4
112	呼和浩特市	赛罕区	基于国家智慧教育平台的《电气控制与PLC》混合式教学设计与创新	赵淳	呼和浩特职业技术大学	5
156	乌兰察布市	化德	《沁园春·长沙》——跨越百年的青春回响与爱国传承	周东艳	化德县职业中学	6
108	呼和浩特市	赛罕区	“智”“慧”交融 构建高职俄语教学新范式	崔宏	呼和浩特职业技术大学	7
93	呼和浩特市	和林格尔县	内存奥秘：从认知到排障的虚拟工坊	董文婕	呼和浩特市食品与医药卫生学校	8
158	乌兰察布市	化德	机电技术应用专业实训教学《三相异步电动机点动控制》	李文智	乌兰察布市化德县职业中学	9
54	包头市	青山区	“以数字技术构建·产教融合新载体”——基于国家智慧教育平台的《住宅空间设计》实训教学设计方案	杨敏	包头轻工职业技术学院	10
29	包头市	九原区	智慧平台破壁垒·产教协同育匠才	刘嘉琪	包头铁道职业技术学院	11
35	包头市	九原区	基于国家智慧教育平台的动车组检修“虚—实—评”一体化教学应用案例	孙晓钰	包头铁道职业技术学院	12
166	乌兰察布市	集宁区	破解高职生理学教学三大痛点:基于国家平台的血压教学“测-学-评”一体化方案	侯聪玲	乌兰察布医学高等专科学校	13
4	阿拉善	阿拉善左旗	智慧平台赋能传统康复教学提质路径探索——以康复治疗技术专业虚拟仿真模块应用	王煜瑄	阿拉善职业技术学院	14
40	包头市	昆都仑区	从“教”到“智”，职教智慧平台赋能教学升级	白雪	包头钢铁职业技术学院	15

# 国家智慧教育平台应用能力竞赛职业教育赛道决赛入围名单

报名序号	地区	旗县	项目名称	项目负责人	申报单位	赛道排名
83	赤峰市	松山区	数智领航·产教协同：工业机器人虚拟仿真赋能教育数字化教学创新项目教学设计方案	白永军	赤峰工业职业技术学院	16
38	包头市	昆都仑区	赋能工业“智造”：国家智慧教育平台虚拟仿真工业机器人教学实践案例	田琳	包头钢铁职业技术学院	17
148	通辽市	经济技术开发区	“新质领航”——智慧教育平台赋能高职思政课教学的实践案例	邵金楠	通辽职业学院	18
91	呼和浩特市	和林格尔县	平台赋能立德树人：虚实融合背景下涉农专业群的课程思政新范式探索	王慧	呼和浩特市食品与医药卫生学校	19
44	包头市	青山区	双师赋能——基于“国家智慧教育平台”的政务宴会设计	宋姗姗	包头轻工职业技术学院	20
122	呼和浩特市	新城区	产教融创：实建桥梁项目的虚拟仿真职教应用	王静	内蒙古建筑职业技术大学	21
15	巴彦淖尔	临河区	云上匠造·影舞华章——皮影美育润泽课堂	闫丽	巴彦淖尔市第一职业学校	22
97	呼和浩特市	和林格尔县	穿越千年的对话：AI辅助下的中职文言文情境化教学的探索	郭林梅	呼和浩特市食品与医药卫生学校	23
143	通辽市	经济技术开发区	国家智慧教育平台在高职护理《急危重症护理》教学中的创新实践——以项目一“院前急救”之任务二“智慧转运”为例	邱福翠	通辽职业学院	24
171	乌兰察布市	集宁区	“甜蜜”的负担如何产生？——基于智慧平台的糖代谢失衡探究式学习项目	任方媛	乌兰察布医学高等专科学校	25
9	巴彦淖尔	临河区	虚拟入茶境 文案由心生——国家智慧教育平台赋能广告词创作	丁美霞	巴彦淖尔市第一职业学校	26
12	巴彦淖尔	临河区	依托智慧平台 建设高效课堂	韩雪	巴彦淖尔市第一职业学校	27
33	包头市	九原区	铁路危险货物虚拟仿真实训基地教学场景探索	张晨宇	包头铁道职业技术学院	28
37	包头市	昆都仑区	基于智慧教育平台的消防创新实践	李阳	包头钢铁职业技术学院	29
92	呼和浩特市	和林格尔县	国家职业教育智慧教育平台虚拟仿真应用——以中职计算机专业课程教学为例	何玉荣	呼和浩特市食品与医药卫生学校	30
51	包头市	青山区	借平台之力，助虚拟提升技能——食品致病菌的检验案例	边瑞玲	包头轻工职业技术学院	31
16	巴彦淖尔	临河区	AI赋能非遗课堂 ——团花剪纸	谢美丽	巴彦淖尔市第一职业学校	32

# 国家智慧教育平台应用能力竞赛职业教育赛道决赛入围名单

报名序号	地区	旗县	项目名称	项目负责人	申报单位	赛道排名
50	包头市	青山区	国家智慧教育平台支撑Java课程改革的典型案例	陈江	包头轻工职业技术学院	33
87	鄂尔多斯市	康巴什区	三阶递进·多维评价:国家平台赋能《汽轮机集控与运行》课程创新与实践	魏瑾瑜	鄂尔多斯生态环境职业学院	34
130	呼伦贝尔市	满洲里	基于资源整合与情境创设的《Pastries and Baked Goods》教学设计	张志茹	满洲里俄语职业学院	35
180	乌兰察布市	集宁区	“虚拟仿真+项目式教学”双轮驱动下的教学新路径探索——以《药店零售与服务》“药品验收与陈列”为例	齐丽春	乌兰察布医学高等专科学校	36
186	乌兰察布市	卓资县	用PowerPoint解锁太阳、地球与月球的运动密码	闫淑贞	卓资县职业中学	37
173	乌兰察布市	集宁区	国家智慧教育平台 职业教育专业教学资源库 素材 医药卫生大类 外科学-外科学总论-围手术期处理-术后处理	刘一鑫	乌兰察布医学高等专科学校	38
157	乌兰察布市	化德	非遗+AI融合实训:油纸伞主图营销设计	牛桂金	化德县职业中学	39
58	包头市	青山区	基于国家智慧教育平台《新能源汽车查勘定损》实训教学创新与实践	朱颖	包头职业技术学院	40
65	包头市	青山区	虚实融合·AI赋能:国家智慧教育平台助力海报设计全流程能力提升的实践案例	辛介方	包头轻工职业技术学院	41
121	呼和浩特市	新城区	平台赋能·教学提质——基于国家智慧教育平台的《网络综合布线》任务链与虚实融合教学创新及示范推广	冯晟博	内蒙古建筑职业技术大学	42
104	呼和浩特市	赛罕区	智教赋能·技教融商:电商运营实训创新方案	李静榕	呼和浩特职业技术大学	43
109	呼和浩特市	赛罕区	智慧洞察语文之韵 云端赋能职业之基——基于国家智慧教育平台驱动的文旅人才共育新路径	于汇洋	呼和浩特职业技术大学	44
198	兴安盟	突泉县	工业机器人电气装调虚拟实训教学	刘海	突泉县中等职业学校	45
172	乌兰察布市	集宁区	融智赋能·探源儒风——基于智慧平台的《子路曾皙冉有公西华侍坐》背景深研与课堂	刘晓燕	乌兰察布市艺术学校	46

# 国家智慧教育平台应用能力竞赛职业教育赛道决赛入围名单

报名序号	地区	旗县	项目名称	项目负责人	申报单位	赛道排名
69	包头市	青山区	《电工电子技术》课程仿真实训教学应用案例报告	左晓刚	包头轻工职业技术学院	47
111	呼和浩特市	赛罕区	打造“数字孪生”实训场：国家智慧教育平台赋能铁路《数据通信设备维护》课程产教融合新模式	赵幸	呼和浩特职业技术大学	48
24	包头市	九原区	智慧职教平台赋能铁道养路机械应用技术专业全过程育人新实践	秦驰越	包头铁道职业技术学院	49
140	通辽市	经济技术开发区	VR显微鉴定虚拟仿真平台案例：智慧教育赋能中药鉴定教学革新	吕文龙	通辽职业学院	50
174	乌兰察布市	集宁区	药理学教学痛点的案例实操	郭宇	乌兰察布医学高等专科学校	51
30	包头市	九原区	智慧运维 安全倒闸——《应用案例报告》	姚琛	包头铁道职业技术学院	52
161	乌兰察布市	集宁区	基于“AI+场景化”教学的《急危重症护理》	陈东伟	乌兰察布医学高等专科学校	53
23	巴彦淖尔市	临河区	教学设计方案	任瑞成	巴彦淖尔市第一职业学校	54
88	鄂尔多斯市	准格尔旗	虚拟仿真·智慧实训 国家平台赋能婴幼儿照护技能实训新路径破局	刘晓婧	准格尔旗职业高级中学	55
192	锡林郭勒盟	多伦县	《氧护实操 虚拟求真》	孟佳丽	多伦县职业教育中心	56
115	呼和浩特市	武川县	幼师职业场景下的数学实操应用案例	康丽清	武川县职业技术教育中心	57
52	包头市	青山区	“光伏汇流箱故障检测与处理”课程教学中应用国家智慧教育平台虚拟仿真实训工具的实践探索	罗银川	包头轻工职业技术学院	58
73	包头市	青山区	新能源汽车动力电池包拆装	薛淼	包头轻工职业技术学院	59
84	赤峰市	松山区	平台赋能，虚实共生	朱玉雪	赤峰工业职业技术学院	60
95	呼和浩特市	和林格尔县	虚拟工坊赋能动力电池拆装实训	尚悦	呼和浩特市食品与医药卫生学校	61
155	乌兰察布市	察哈尔右翼中旗	The Craftsman's Journey	孟慧英	察右中旗职业高级中学	62
32	包头市	九原区	智慧赋能·精准育人：变压器零序保护检测混合式教学设计	刘鑫	包头铁道职业技术学院	63

# 国家智慧教育平台应用能力竞赛职业教育赛道决赛入围名单

报名序号	地区	旗县	项目名称	项目负责人	申报单位	赛道排名
189	锡林郭勒盟	东乌珠穆沁旗	语文版基础模块一 Unit 1 The Joys of Vocational School Tips for starting a new term教学设计	朱琳	东乌珠穆沁旗综合高级中学	64
70	包头市	青山区	融“立信”会计文化，破“数据失真、计算失公”痛点，练“乳企工时核查+费用分配”技能 90分钟教学设计方案	王晓琳	包头轻工职业技术学院	65
133	呼伦贝尔市	扎兰屯	“平台赋能·三维五进”国家智慧教育平台支撑新能源汽车故障诊断教学创新案例	郭立平	扎兰屯职业学院	66
56	包头市	青山区	《物流成本管理》教学设计方案	倪振兴	包头轻工职业技术学院	67
81	赤峰市	松山区	数据驱动，虚实融合——绘制建筑立面图教学改革与创新案例报告	吴万玲	赤峰应用技术职业学院	68
94	呼和浩特市	和林格尔县	平台驱动·技创未来：《烘焙食品加工》智慧教学案例报告	陈洋	呼和浩特市食品与医药卫生学校	69
67	包头市	青山区	基于智慧职教平台破解新能源汽车故障诊断实训“三高”难题	郑春伟	包头职业技术学院	70
196	兴安盟	科尔沁右翼前	虚拟仿真赋能实训——寒区番茄栽培技术教学痛点破解方案	赵文博	兴安职业技术大学	71
53	包头市	青山区	借力智慧职教，破解实训难题——《化工单元操作》虚拟仿真实训教学案例	樊江玉	包头轻工职业技术学院	72
34	包头市	九原区	城轨列车静态检查	陈杨	包头铁道职业技术学院	73
62	包头市	青山区	虚拟仿真破解金黄色葡萄球菌检测实训难题的新路——国家智慧教育平台应用案例报	翟丽丽	包头轻工职业技术学院	74
117	呼和浩特市	武川县	智慧平台赋能，探寻节日根脉——语文素养与幼师技能的综合实践	范蓉	武川县职业技术教育中心	75
120	呼和浩特市	新城区	法建同行 智创未来	史永红	内蒙古建筑职业技术大学	76
176	乌兰察布市	集宁区	北疆艺彩润初心——中华民族精神沉浸式教学的数字化实践	张兰兰	乌兰察布市艺术学校	77
82	赤峰市	松山区	智教平台赋能“仿、真结合，虚、实融汇”网络综合布线课程项目化实训教学应用案例	杨玮红	赤峰工业职业技术学院	78
68	包头市	青山区	数字赋能 智能转化：乳粉生产虚拟仿真实训教学方案	刘甲	包头轻工职业技术学院	79

国家智慧教育平台应用能力竞赛职业教育赛道决赛入围名单

报名序号	地区	旗县	项目名称	项目负 责人	申报单位	赛道排名
57	包头市	青山区	基于国家智慧教育平台虚拟仿真实训资源的新能源汽车整车控制技术课程分层实训模式	孟婕	包头职业技术学院	80

# 国家智慧教育平台应用能力竞赛高等教育赛道决赛入围名单

报名序号	地区	旗县	项目名称	项目负责人	申报单位	排名
87	呼和浩特市	回民区	智慧平台+AI赋能“分子生物学”情景式课堂	娜琴	内蒙古医科大学	1
2	包头市	昆都仑区	融通工程智慧，培育绿色化工新工科人才——《化工原理》智慧课程教学创新与实践	兰大为	内蒙古科技大学	2
94	呼和浩特市	回民区	“云-端-场”一体化：基于智慧教育平台的基础护理学混合式教学模式构建	王越	内蒙古医科大学	3
1	包头市	昆都仑区	线性代数的几何意义及案例教学	唐俊	内蒙古科技大学	4
60	呼和浩特市	新城区	智绘蓝图，工赋未来——基于国家智慧教育平台的《化工设计》沉浸式教学实践	徐昊	内蒙古工业大学	5
12	包头市	东河区	智谱清言智能体+智慧教育平台赋能医学形态课程实践教学应用案例报告	胡哲	包头医学院	6
86	呼和浩特市	新城区	基于AIGC的《通用英语》3C思政教学模型构建与实践	刘天玮	内蒙古工业大学	7
35	呼和浩特市	赛罕区	基于国家智慧教育平台的大学生创新创业法律实务“案例-模拟-实战”一体化教学模式构建	谢碧青	内蒙古农业大学	8
111	呼和浩特市	赛罕区	AI驱动·平台赋能·混合提质——基于国家智慧教育平台的《人工智能与数据治理》课堂教学实践	何晓璇	呼和浩特职业技术大学	9
29	呼和浩特市	回民区	《营养与食品卫生学》“科研反哺·智慧赋能”教学设计方案	赵灵燕	内蒙古医科大学	10
28	呼和浩特市	新城区	变频调速系统	刘江	内蒙古工业大学	11
61	呼和浩特市	回民区	AI智能体赋能“三阶四环”教学模式创新与实践——以《管理信息系统》医学应用课程为例	刘秉政	内蒙古医科大学	12
80	呼和浩特市	新城区	典型零件数控加工工艺规程制定与实操加工训练	李宗学	内蒙古工业大学	13
53	呼和浩特市	新城区	AI备课+虚拟仿真+AI生成个性化学习路径破解“采空区顶板卸压瓦斯高效抽采”教学难点	梁晓敏	内蒙古工业大学	14
51	呼和浩特市	赛罕区	国家智慧教育平台赋能大学英语混合式教学实践——以中华优秀传统文化传播为核心	李培云	呼和浩特民族学院	15
36	呼和浩特市	回民区	《环境学·大气环境》多维互动智慧平台教学设计方案	郝蕾	内蒙古财经大学	16



# 国家智慧教育平台应用能力竞赛高等教育赛道决赛入围名单

报名序号	地区	旗县	项目名称	项目负责人	申报单位	排名
55	呼和浩特市	新城区	基于国家高等教育智慧教育平台优化《采矿工程计算机辅助设计》教学设计方案	范文学	内蒙古工业大学	17
20	包头市	东河区	“一案到底”：基于国家智慧教育平台的沉浸式法医现场勘验教学探索与实践	杨光远	内蒙古科技大学包头医学院	18
37	呼和浩特市	赛罕区	云端研教·公学自治-国家智慧教育平台民族区域自治教学应用设计案例	葛小芳	呼和浩特民族学院	19
25	呼和浩特市	新城区	破解“公地悲剧”：智慧教育平台的场景化教学新路径	李婷	内蒙古财经大学	20
113	呼伦贝尔市	海拉尔区	高频电子线路虚拟实验课程的数智化应用	雷晓菲	呼伦贝尔学院	21
68	呼和浩特市	赛罕区	《大学英语》应用国家智慧教育平台教学设计方案	方文君	内蒙古农业大学	22
116	乌兰察布市	集宁区	国家智慧教育公共服务平台AI技术助力编程能力提升——以java循环语句的综合应用为例	高丽丽	集宁师范学院	23
30	呼和浩特市	回民区	以国家智慧教育平台为抓手的临床教学规范化管理实施方案——内蒙古医科大学第二附属医院教学管理实践	侯红梅	内蒙古医科大学	24
31	呼和浩特市	新城区	AI赋能下的英语语音察-析-矫一体化教学创新应用案例	姜雪	内蒙古鸿德文理学院	25
62	呼和浩特市	回民区	把脉网络舆情——基于大模型的舆情生命周期研判与应对	张丕英	内蒙古医科大学	26
93	呼和浩特市	新城区	智慧平台AI赋能C语言教学实践	李杰	内蒙古工业大学	27
47	呼和浩特市	赛罕区	基于Moolsnet智慧教学管理平台的《土壤污染与防治》实验报告考核形式的创新与实践	包秀霞	呼和浩特民族学院	28
78	呼和浩特市	赛罕区	智教融合·办公增效——基于国家智慧教育平台的《办公软件高级应用》课程AI辅助教学工具	田若楠	呼和浩特民族学院	29
27	呼和浩特市	新城区	证券投资智慧课堂：虚实融合的“学-训-评”一体化探索与实践	徐悦	内蒙古财经大学	30
65	呼和浩特市	赛罕区	AI赋能农科专业《普通化学》教学实践	张昊	内蒙古农业大学	31

# 国家智慧教育平台应用能力竞赛高等教育赛道决赛入围名单

报名序号	地区	旗县	项目名称	项目负责人	申报单位	排名
34	呼和浩特市	回民区	基于国家平台的健身健美“教-学-评-管”一体化生态构建	赵怡芳	内蒙古医科大学	32
42	呼和浩特市	回民区	总体国家安全观	马杰	内蒙古医科大学	33
18	包头市	东河区	抗糖尿病药物智慧化教学创新实践	阿如娜	包头医学院	34
63	呼和浩特市	回民区	化抽象为直观，构桥梁于临床：正常分娩机制智慧教学方案	杨鹏霞	内蒙古医科大学附属医院	35
90	呼和浩特市	赛罕区	数智引领、虚实联动、四维融创——打造智慧“羊生产学”课堂	木其尔	内蒙古农业大学	36
24	呼和浩特市	新城区	国家智慧教育平台内蒙古应用能力竞赛	连洁	内蒙古财经大学	37
104	呼和浩特市	赛罕区	AI赋能高级英语精准教学的路径探索——基于智慧教育平台的实践	海拉	呼和浩特民族学院	38
72	呼和浩特市	回民区	国家智慧教育平台赋能边疆课堂提质增效——以生物医学工程专业信号与系统课程为例	张海霞	内蒙古医科大学	39
92	呼和浩特市	回民区	智控布病传播平台支撑下的人畜共患病精准宣教新模式	王艳玲	内蒙古医科大学	40
71	呼和浩特市	回民区	基于国家智慧教育平台的《流行病学》混合式“金课”建设与实践研究——以内蒙古医科大学为	王诗淇	内蒙古医科大学	41
32	呼和浩特市	回民区	基于国家智慧教育平台的儿科临床思维训练翻转课堂教学方案	刘潇婷	内蒙古医科大学第一临床医院	42
14	包头市	东河区	虚拟照进现实，智慧助力教学——国家高教智慧平台在《护理临床技能1》课程中的应用	陈秋红	内蒙古科技大学包头医学院	43
89	呼和浩特市	赛罕区	蛋白质结构与功能的关系	梁燕	内蒙古农业大学	44
85	呼和浩特市	赛罕区	国家智慧教育平台赋能档案学数字孪生教学模式探索	代阳	呼和浩特民族学院	45
73	呼和浩特市	玉泉区	元创智教——智慧高教平台赋能的设计类专业AI素养培养模式创新	李宾	内蒙古大学创业学院	46
97	呼和浩特市	赛罕区	天眼识草，智绘绿野——空天地一体化草地资源调查虚拟仿真实验平台	屈志强	内蒙古农业大学	47

# 国家智慧教育平台应用能力竞赛电教教育赛道决赛入围名单

报名序号	地区	旗县	项目名称	项目负责人	申报单位	排名
18	通辽市	扎鲁特旗	依托国家中小学智慧教育平台对原民族语言学校小学语文精准帮扶方案	刘秀靖	扎鲁特旗教育研修中心	1
20	乌海市	海南区	构建区域推广新模式:海南区国家中小学智慧教育平台应用推广实践案例	周原禄	乌海市海南区第四小学	2
9	呼和浩特市	新城区	精准施策强应用，数据赋能促均衡	冯彩	呼和浩特市教育事业发展中心	3
15	通辽市	科尔沁区	引领全市教师从“会用”到“用好”国家中小学智慧教育平台	韩萨茹拉	通辽市教育事业发展中心	4
30	兴安盟	扎赉特旗	筑“数字桥梁”，破育人壁垒： 国家智慧教育平台赋能农牧区家校协同新生态	张永芝	内蒙古兴安盟扎赉特旗阿拉达尔吐中心学校	5
31	兴安盟	扎赉特旗	四维联动，精准破局 ——基于国家智慧教育平台的薄弱学校帮扶实践与探索	付冠英	兴安盟扎赉特旗教育事业发展中心	6
2	包头市	昆都仑区	依托国家智慧教育平台用人工智能通识课程推动构建区域人工智能教育生态——包头市昆都仑区电教教研实践案例	何戎	包头市昆都仑区智慧教育中心	7
8	呼和浩特市	土左旗	土默特左旗推进国家智慧教育平台“三全应用”的实践与探索	庞志芳	土默特左旗教育局	8
19	通辽市	扎鲁特旗	巧借国家智慧平台，破解薄弱学校教学痛点	边慧	内蒙古通辽市扎鲁特旗教育研修中心	9
11	呼和浩特市	新城区	技术赋能均衡·数据驱动提质——农村薄弱学校小学数学教研精准帮扶实践方案	徐红岩	呼和浩特市新城区教育教学研究中心	10
4	赤峰市	翁牛特旗	基于国家平台的学科资源建设实践规划	王天华	内蒙古赤峰市翁牛特旗教育教学研究中	11
25	乌兰察布市	化德县	国家中小学智慧教育平台赋能薄弱学校精准帮扶应用案例报告	郝建平	化德县教育体育局电教部	12
7	呼和浩特市	清水河县	国家智慧教育平台内蒙古应用能力竞赛	郭世胜	清水河县教育局	13
12	通辽市	科尔沁左翼后旗	国家智慧教育平台构建家校社协同育人新格局的县域探索	于跃	通辽市科尔沁左翼后旗教研室	14

# 国家智慧教育平台应用能力竞赛基础教育赛道决赛入围名单

地区	旗县	项目名称	排名
包头市	东河区	“虚拟教具+互动实践”：破解小学数学立体图形展开与折叠教学痛点的实践案例	1
包头市	东河区	数字资源+课堂互动+趣味活动：跳跃---“单跳双落”实践案例	2
通辽市	科尔沁区	优质资源落地 素养精准培育——国家智慧中小学，双师课堂赋能“三段五环”模式的教学实践（以《细胞的能量“货币”ATP》为例）	3
乌兰察布市	集宁区	基于国家智慧教育平台的初中历史《辛亥革命》教学案例	4
通辽市	霍林郭勒市	技术织就沉浸网 草原情韵入课堂——《草原就是我的家》跨学科参赛项目	5
呼和浩特市	土默特左旗	与“智慧”同行，助力农村学生探统计---四年级数学《条形统计图》教学设计方案	6
包头市	土默特右旗	智慧平台精准赋能小学语文课堂 ——《植物妈妈有办法》教学应用案例研究	7
呼伦贝尔市	陈巴尔虎旗	以平台为基，以选课为桥——依托国家智慧教育平台驱动课后服务提质增效	8
通辽市	科尔沁区	《“童心护农耕，红心向祖国”》爱国爱党主题应用案例	9
通辽市	科尔沁区	智慧教育平台资源与学科教学《FLASH动画---形状补间》，优化教学环节，提升教学质量	10
赤峰市	翁牛特旗	国家智慧教育平台赋能化学教学——以“测定空气中氧气含量”实验为例	11
赤峰市	克什克腾旗	让“智慧”推开语言之门——智慧教育平台小学三年级英语案例	12
呼和浩特市	玉泉区	智慧赋能·乡韵传情——小学五年级语文《月是故乡明》国家智慧教育平台应用	13
乌兰察布市	察右前旗	综合实践项目：利用细菌或真菌制作发酵食品	14
乌兰察布市	丰镇市	智联情境，趣记动物让英语课堂“活”起来	15
乌海市	海南区	以智赋能，让思政课堂活起来——以《从小学先锋 长大做先锋》为例	16
通辽市	科尔沁区	大班科学《垃圾分类小达人》	17
包头市	昆都仑区	智慧平台应用教学案例设计	18
通辽市	科尔沁区	“云”护童心：幼儿园火灾避险沉浸式安全教育	19
赤峰市	翁牛特旗	依托国家智慧教育平台的真实数据驱动统计图表教学实践案例	20
呼和浩特市	新城区	智能导航 公平起航 智慧平台助力《平均分》精准教学案例设计	21
锡林郭勒盟	乌拉盖管理区	《智慧融教让图形“活”起来——一年级立体图形教学应用案例》	22
乌兰察布市	集宁区	基于国家智慧教育平台的计算机模拟海气相互作用实验教学案例	23
乌兰察布市	兴和县	国家智慧教育平台支撑下的高中生物《基因的表达-翻译过程》教学设计	24
包头市	昆都仑区	依托国家智慧教育平台助力小学语文革命题材课文教学实践——以二年级上册《八角楼上》一课为例	25
赤峰市	巴林左旗	以智提质：智慧云平台赋能周长教学的痛点破解与创新	26
赤峰市	克什克腾旗	应用国家智慧中小学教育平台的“双师”课堂案例	27
呼和浩特市	玉泉区	数据驱动、互动生成、精准评价——国家智慧教育平台赋能“相遇问题”三环节教学创新实践	28
通辽市	经济技术开发区	基于国家教育平台的乡村小学英语PBL本土化实践——以“Unit 1 Helping at home”为例	29
巴彦淖尔市	磴口县	数智赋能，影动非遗：智慧教育平台引领《光影的游戏》教学新生态 设计方案	30

# 国家智慧教育平台应用能力竞赛基础教育赛道决赛入围名单

呼和浩特市	赛罕区	基于国家中小学智慧教育平台应用的《波的形成》教学设计	31
通辽市	库伦旗	魔法小精灵	32
呼和浩特市	回民区	智慧教育平台支持下的初中英语任务型教学案例——以外研社七年级上册Unit4 “Time to celebrate “ Starting out and understanding ideas模块为例	33
包头市	东河区	AI助教赋能小学图像分类启蒙——“校园植物特征小侦探”教学实践	34
赤峰市	克什克腾旗	探究、试误、合作:智慧云平台助力小学数学跨学科教学实践——《确定起跑线》教学案例	35
锡林郭勒盟	多伦县	智启揽月途 文载航天梦——依托国家中小学智慧教育平台初中英语“航天研学日”主题写作应用案例	36
赤峰市	克什克腾旗	巧用智慧平台 赋能教师备课	37
乌兰察布市	集宁区	智慧平台赋能情境, 高效教学滋养素养—PEP三年级上册《Unit 6 Useful Numbers》Part B教学案例	38
乌兰察布市	化德县	国家智慧教育平台 + 希沃游戏双赋能英语词汇教学	39
呼和浩特市	赛罕区	国家智慧教育平台赋能 《我们辽阔的国土》教学创新实践	40
通辽市	奈曼旗	国家智慧教育平台内蒙古应用能力竞赛	41
包头市	昆都仑区	《狐假虎威》第一课时教学设计	42
赤峰市	敖汉旗	智慧平台驱动下的备课赋能——以《水质检测和自制净水器跨学科实践活动》为例	43
呼和浩特市	赛罕区	《智慧赋能, 巧剪生花——“国家智慧教育平台”在剪纸教学中的应用案例》	44
通辽市	霍林郭勒市	“函数的概念”应用案例报告	45
赤峰市	宁城县	国家中小学智慧教育平台赋能幼儿园足球专项训练应用案例报告——以幼儿园足球队《足球小将闯关赛》脚内侧带球与跑位训练为例	46
鄂尔多斯市	鄂托克旗	国家智慧教育平台赋能跨学科教学实践——以数学三角函数与物理受力分析教学为例	47
包头市	青山区	篆刻体验——肖形印	48
赤峰市	巴林左旗	《狼牙山五壮士》教学设计方案	49
赤峰市	元宝山区	智慧教育赋能·足球脚内侧传接球	50
通辽市	奈曼旗	依托国家中小学智慧教育平台下幼儿园大班幼小衔接的创新应用之自理能力培养	51
赤峰市	宁城县	营救汪汪队	52
呼和浩特市	新城区	技术赋能, 平台助力: 小学道德与法治课堂实现沉浸式教学应用案例	53
赤峰市	宁城县	国家中小学智慧教育平台赋能农村小学五年级《分数的意义》教学设计	54
乌兰察布市	凉城县	智探生命之网:基于智慧教育平台的AI赋能课堂	55
通辽市	奈曼旗	依托国家智慧中小学平台多边形面积教学设计方案——《梯形面积公式推导》	56
乌兰察布市	兴和县	巧用智慧平台, 赋能“教”“学”实效 ——以《平行四边形的面积》为例的智慧教学探索	57
通辽市	开鲁县	应用智慧教育平台, 破解语法教学之困 ——以小学英语“现在进行时”为例的实践探索	58
鄂尔多斯市	伊金霍洛旗	国家中小学智慧教育平台应用案例《平行四边形的面积》教学实践	59

# 国家智慧教育平台应用能力竞赛基础教育赛道决赛入围名单

包头市	九原区	国家智慧教育平台赋能初中数学跨学科教学实践案例——以“探索平面镜成像与轴对称的性质”为	60
乌海市	海南区	《赋能教育数字化，深耕诗意语文堂——国家智慧教育平台驱动下〈江南〉双师创新教学设计》	61
通辽市	奈曼旗	国家中小学智慧教育平台+AI融合下的《童年》分层阅读实践案例	62
鄂尔多斯市	康巴什区	依托国家智慧教育平台，深耕小学傣族音乐舞蹈美育——以《金孔雀轻轻跳》 教学实践为例	63
包头市	昆都仑区	乘车	64
呼伦贝尔市	陈巴尔虎旗	基于国家智慧中小学教育平台的小学数学《认识几分之一》教学设计	65
乌兰察布市	集宁区	国家智慧教育平台助力小学差异化教学案例报告	66
呼和浩特市	玉泉区	AI助力策略可视化：《田忌赛马》“语文逻辑+数学优化”双科实践教学案例方案	67
呼和浩特市	武川县	智慧中小学赋能法治基础高效备课的创新实践	68
通辽市	开鲁县	国家智慧教育平台助力麦新镇小学语文教学提质	69
赤峰市	元宝山区	智慧平台赋能小学英语情境化听说课堂教学设计	70
乌兰察布市	集宁区	探秘胶体的“光影魔术”	71
包头市	昆都仑区	情景建模·双师协同：破解初中“浮力”教学均衡难题	72
包头市	青山区	当智慧平台赋能三角形面积教学：小学数学学生动化新探索	73
通辽市	科尔沁区	我是校园规划师——智慧资源+实地考察的“地图应用”实践教学案例	74
乌兰察布市	集宁区	国家中小学智慧教育平台在人教版五年级英语(上)Unit5 There is a big bed.A Let's talk 中的运用 案例	75
包头市	稀土高新区	借平台赋能·创智慧英语：国家智慧平台英语教学实践	76
乌兰察布市	集宁区	平台赋能，“圆”梦面积	77
乌兰察布市	四子王旗	国家智慧教育平台赋能边远县域高中数学《指数函数图象和性质》教学实践案例	78
乌兰察布市	兴和县	国家智慧教育平台高中数学对数模块——教学应用案例报告	79
鄂尔多斯市	鄂托克旗	“智绘”家乡色，平台破表达——国家智慧教育平台破解乡镇中学生英语“表达难”痛点 教学设计方案	80
包头市	土默特右旗	技术赋能，重塑习作课堂：国家智慧教育平台与AI导学在小学语文写景教学中的路径重构	81
包头市	稀土高新区	国家智慧教育平台赋能“组合图形的面积”教学实践	82
赤峰市	宁城县	梯形的面积	83
赤峰市	宁城县	《贯彻新发展理念》教学设计——中国发展的“快”与“慢”：如何理解“以人民为中心”与“贯彻新 发展理念”的统一	84
呼和浩特市	新城区	“智慧”平台助力“智慧”教学——以PEP小学英语三年级教学为例	85
呼伦贝尔市	阿荣旗	《身边的人工智能》教学设计	86
乌海市	海勃湾区	国家智慧教育平台赋能三年级语文教学——《海滨小城》教学痛点解决案例	87
通辽市	奈曼旗	智慧平台赋能教师备课	88
			89

# 国家智慧教育平台应用能力竞赛基础教育赛道决赛入围名单

呼和浩特市	玉泉区	智慧平台技术赋能，让数学思想看得见-以圆的面积学习为例	90
呼伦贝尔市	阿荣旗	匠心传承——国家智慧平台赋能工匠精神教学设计	91
鄂尔多斯市	伊金霍洛旗	“识字+健康”——《影子》拓展之“阳光运动小达人”	92
包头市	土默特右旗	《平台赋能，让教学提质增效——数学北师大版二年级〈分糖果〉为例》	93
包头市	东河区	智慧中小学教育平台助力音乐欣赏教学：破解抽象音乐感知难题	94
通辽市	奈曼旗	个人参赛	95
通辽市	霍林郭勒市	《铁杵成针》教学设计方案	96
包头市	东河区	AI启航，筑梦太空——智慧平台赋能幼儿园航天启蒙教育新探索	97
通辽市	经济技术开发区	学习数据的个性化分析	98
包头市	昆都仑区	《VR赋能+游戏互动：国家智慧教育平台助力初中生物学教学的实践方案——以人教版八年级上册第四单元第六章第一节第二课时“耳和听觉”为例》	99
呼伦贝尔市	阿荣旗	破茧成蝶：智慧教育平台助力农村小学英语作文批改的实践与跃迁	100
鄂尔多斯市	达拉特旗	国家智慧教育平台支撑下的《圆周角》“预一探一测一固”闭环教学设计与实践	101
包头市	青山区	《探草原丝路脉络，传北疆文明薪火——国家中小学智慧教育平台赋能本土历史教学》	102
赤峰市	宁城县	Unit3 《it's a colorful world》start up	103
呼和浩特市	赛罕区	从“文本解读”到“沉浸体验”——智慧平台赋能《牡丹亭·游园》素养培育	104
包头市	稀土高新区	北师大版六年级上册第一单元《圆的面积（一）》教学设计方案	105
赤峰市	巴林左旗	《当绘本遇见AI配音——利用平台资源发展幼儿语言与勇敢品质》	106
赤峰市	克什克腾旗	幼儿园大班数学活动《找规律》教学设计方案	107
乌兰察布市	兴和县	“化”电为能——电解池原理及其在氯碱工业中的应用	108
锡林郭勒盟	锡林浩特市	智慧平台驱动下小学语文古诗词课堂教学模式创新与改革——以《宿建德江》为例	109
通辽市	科尔沁左翼中	平台筑基-AI增效 国家智慧教育平台与AI赋能农村初中英语教学新实践	110
通辽市	奈曼旗	“智慧”教学，行以致远——以五上《What would you like?》为例	111
锡林郭勒盟	太仆寺旗	智慧教育平台赋能小学科学跨学科教学案例	112
乌海市	海勃湾区	智能为翼·趣享英语：AI赋能小学英语词汇教学创新实践	113
通辽市	霍林郭勒市	《第一次工业革命》	114
呼和浩特市	新城区	“云”上植树，“慧”就数学模型——《植树问题》五年级数学教学案例	115
包头市	青山区	依托智慧平台，助力教学设计——小学数学北师大版四年级下册《观察物体》一课为例	116
赤峰市	敖汉旗	智慧平台伴成长《小熊的奇妙旅行》	117
鄂尔多斯市	鄂托克旗	AI驱动与数据赋能：基于智慧教育平台建立探究式课堂	118
包头市	九原区	“退”而不“畏”：国家智慧教育平台赋能100以内退位减法精准教学案例	119
赤峰市	克什克腾旗	《“低碳校园”光合行动——基于平台项目式学习资源的初中生物光合作用原理实践应用教学设计》	120
呼和浩特市	新城区	技术赋能空间观念：智慧平台助力《长方体纸盒的展开》精准教学案例设计	121

# 国家智慧教育平台应用能力竞赛基础教育赛道决赛入围名单

通辽市	奈曼旗	国家智慧教育平台内蒙古应用能力竞赛活动	122
鄂尔多斯市	康巴什区	深度学习理念下依托国家中小学智慧教育平台优化中小学美术作业内容与形式的实践研究	123
鄂尔多斯市	伊金霍洛旗	AI赋能智慧评，数据驱动精准教学	124
包头市	青山区	基于智慧平台的幼儿园教学设计——大班艺术多彩面具	125
鄂尔多斯市	达拉特旗	“数”往知来，因材施教：智慧平台AI工具助力初中数学差异化教学新探索	126
包头市	东河区	数据驱动，精准施策：利用国家智慧教育平台学情分析优化二年级识字教学的实践探索	127
呼伦贝尔市	新巴尔虎旗	技术赋能，让二次函数“活”起来——基于国家中小学智慧教育平台的初中数学二次函数的参数变化可视化探究	128
通辽市	科尔沁区	《信息系统的应用》教学设计方案	129
包头市	昆都仑区	国家智慧平台在小学数学模型意识训练中的应用——以“圆锥的体积”一课为例	130
赤峰市	克什克腾旗	运动前后的饮食卫生	131
呼和浩特市	土默特左旗	人教版数学三年级上册《初步认识分数》教学案例	132
呼和浩特市	新城区	云端品诗韵，智学《题临安邸》——国家智慧教育平台的诗意教学实践	133
包头市	青山区	平台赋能，让小学英语“活”起来	134
赤峰市	翁牛特旗	智慧平台助力初中学生了解洪涝灾害的形成过程	135
乌兰察布市	察右后旗	国家中小学智慧教育平台助力小学英语人教版三年级上册第四单元教学痛点破解应用案例	136
乌海市	海勃湾区	双科共创·慧聚经典：依托智慧中小学平台以《曹冲称象》为例的项目式学习教学实践	137
赤峰市	宁城县	“智慧寻宝”赋能“My school things”任务驱动教学案例报告	138
呼和浩特市	赛罕区	《咏鹅》教学设计	139
呼和浩特市	赛罕区	古人谈读书	140
呼和浩特市	新城区	学科工具“一击破局”：云平台学科工具赋能《不简单的杠杆》课堂案例	141
乌兰察布市	商都县	国家智慧教育平台内蒙古应用能力竞赛教学案例	142
赤峰市	巴林左旗	“云”上备课，“智”启新篇——聚焦智慧云平台驱动下的农牧区小学个性化备课	143
呼和浩特市	新城区	基于国家中小学智慧教育平台的小学数学教学实践探究——以《图形的运动（三）——旋转》为例	144
通辽市	开鲁县	幼儿语言表达与倾听能力培养教学实践	145
包头市	东河区	智慧教育平台赋能信息技术教学案例	146
通辽市	科尔沁区	当新冠遇上“免疫漏洞”：这场对抗为何与众不同？ ——4.3免疫失调教学设计	147
呼和浩特市	土默特左旗	智慧教育平台赋能数学课堂——以七年级数学《5.1.1 从算式到方程》为例	148
呼和浩特市	玉泉区	平台赋能，破局农村物理教学困境——以《自由落体运动》为例教学设计方案	149
锡林郭勒盟	太仆寺旗	穹庐映草原，智慧启诗心——国家中小学智慧教育平台助力《敕勒歌》教学案例	150