

宁夏电化教育中心文件

宁电教〔2021〕35号



宁夏电化教育中心关于参加第二十五届 全国教师教育教学信息化交流活动 获奖情况的通知

各市、县（区）教育局，宁东管委会社会事务局，厅直属中小学校：

根据《中央电化教育馆关于举办2021年度全国教育教学信息化交流展示活动的通知》（教电馆〔2020〕78号）和《自治区教育厅办公室关于组织开展2021年度全区教育教学信息化交流展示活动的通知》精神，宁夏电化教育中心组织遴选我区教师优秀课件、微课、融合创新应用教学案例、教师网络空间应用案例和信息化教学课程案例参加中央电化教育馆组织的全国交流活动，共获得创新作品奖9件、典型作品奖17件、研讨作品奖22件、优质精品课1件、典型精品课3件，获奖名单详见附件。获奖证书为电子版，须自

行下载打印，请获奖教师 2022 年 1 月 5 日后访问宁夏电化教育中心网站（<https://nxdjzx.nxeduyun.com>）查询下载。

本届活动我区参赛作品获奖比例比全国平均值高出 22%，体现我区教师教育技术应用能力和信息素养提升的成果。希望各地各校继续努力，以提升全域教师的信息化素养为目标，加强优质教育资源的开发与应用。请获奖教师将作品上传至宁夏教育资源公共服务平台，充实本地优质教育资源，并发挥示范和引领作用。

联系人：黄 崧 电 话：0951-5559312

附件：第二十五届全国教师教育教学信息化交流活动宁夏获奖作品名单



附件

第二十五届全国教师教育教学信息化 交流活动宁夏获奖作品名单

创新作品（9件）

作品名称	作者姓名	单位
画家乡的风景	孙 琪 景旭龙	吴忠市第三中学南湖校区
区分“辨、辩、辫、瓣”	孙秀娟 杨学华	利通区第十二小学
建议信	胡 洁	宁夏六盘山高级中学
牛顿第二定律应用—超重和失重	毛明宝	平罗县第二中学
认识葡萄糖	马丽萍	吴忠中学
巧辨“禘”和“禘”	韩 迎	石嘴山市锦林小学
黄山奇石	车锦涛	银川市金凤区第十二小学
未来的建筑	舒 博	银川市金凤区第十二小学
眼耳口鼻	马 静	吴忠特殊教育学校

典型作品（17件）

作品名称	作者姓名	单位
信息技术基础	余俊强 万兴忠	石嘴山市第一中学
古诗三首	张 静	原州区第十八小学
“暮暮慕慕募”的区别	康丽菲 郭永娟	利通区第十二小学
汉语拼音 ei ie ui iu 的辨别与 区分	王金萍 马立刚	利通区第十二小学
钠与水的反应	李振华	青铜峡市高级中学
探索图形	李 艳 李志荣	红寺堡区回民小学

Reading: A day in the clouds-part 1	刘安琪	宁夏银川一中
整体与部分的关系	孙 媛	宁夏育才中学
摩擦力大小	杨海娇	宁夏长庆高级中学
植树问题	胡瑞刚	银川市第二十一小湖畔分校
观察鸟卵的结构	王媛媛	吴忠二中
让“互联网+教育”扎根校园 绽放美术教育生命之花	畅 娜	固原市第七中学
可爱的班集体	陈 斌	吴忠市利通街第一小学
奇妙的电话机	田秀红	原州区第十一小学
乡村小学陶艺课	张昌明	泾源县六盘山镇第一小学
探索轴对称的性质	王 婷	宁夏大学附属中学
互动课堂模式下的中职德育课程融合创新案例	任 倩 王轮轮	中宁县职业技术学校

研讨作品（22件）

作品名称	作者姓名	单位
Module4 Unit1 Mum bought a new T-shirt for me.	曹 红 刘 颖	利通区第十三小学
孟德尔的豌豆杂交实验之豌豆	李维宁	中卫市第一中学
Unit5 What would you like? A Lets Talk	吕 静	宁夏银川市二十一小学
部编版道德与法治五年级下册第三单元 9、中国有了共产党	苏银珠	隆德县温堡乡温堡小学
现在进行时	牛立倩	利通区第十一小学
质数与合数	郭 超	宁夏银川市二十一小学
配制一定质量分数的氯化钠	侯 荣	吴忠市第八中学
形近字辨析—“佛”和“拂”	童永春	宁夏隆湖扶贫经济开发区四站小学
3的倍数的特征（原理）	李少东	宁夏银川市二十一小学
习作：猜猜他是谁	周海英	银川市第二十一小湖畔分校
The -ing form as the subject and object	王 莉	宁夏育才中学
学会整理—新建文件夹	马 江	吴忠市利通区盛元小学
认识周长	冯利琴	原州区第十八小学
1克重的黄豆有几粒	樊雅茹	原州区第十八小学

倍的认识	陈艳萍	利通区第十三小学
三角形全等的判定探究	宋 敏	平罗县第七中学
欣赏快乐的诺苏	夏冬阳	平罗县崇岗九年制学校
我参与我奉献	吴彦琴	利通区第十二小学
统计案例—实习作业	吴必元 徐照媛	宁夏育才中学
液体压强与流速的关系	马海俊	同心县第二中学
推荐一本好书活动	王文燕	吴忠市朝阳小学
动词三单形式的运用及变化规则	曹会芳	中宁县职业技术学校

优质精品课（1件）

作品名称	作者姓名	单位
互联网背景下高中数学信息化课堂创新探究	王 谦	中卫市职业技术学校

典型精品课（3件）

作品名称	作者姓名	单位
中国古代的科学技术成就	邹 昕 俞红娟	中卫市职业技术学校
三角函数的诱导公式（1-4）	梁旭煜 王 谦	中卫市职业技术学校
走进中国共产党	俞红娟	中卫市职业技术学校