遂昌县教育技术中心关于开展2020年度市县教育信息化优秀成果评奖工作的通知

全县各中小学、幼儿园：

 2020年度市、县教育信息化优秀成果评奖工作即将开始，现将有关事项通知如下：

一、参评对象：

2020年度市、县教育信息化立项并结题的课题成果。

1. 工作流程：
2. 课题结题

2020年度立项课题的结题工作由各县（市、区）教育技术中心组织进行，结题相关材料、结题结果由各县（市、区）自行审核认定，并将结果上报市教育技术中心。

结题结果分成“同意结题”、“建议中止”两类，本次结题的相关成果可参加2020年度市、县教育信息化优秀成果评比活动。

1. 优秀成果评比

2020年度市、县教育信息化优秀成果参评对象为经各县（市、区）审核认定“同意结题”的2020年度立项课题。请提交以下相关材料：

 （1）《申报·评审表》（附件1市级、附件3县级）

（2）合订成册的课题成果研究主报告

（3）合订成册的其它佐证材料

（4）以县（市、区）为单位的《成果参评目录》（附件2市级、附件4县级），集体成果的申报人数最多限5人，即：课题负责人1名，课题组成员4名，每个成员姓名之间空一格，不用标点符号。

三、其他事项：

 1.请按文件要求及时报送。《申报·评审表》与《成果参评目录》内容（成果题目、负责人姓名、成员姓名及排序）核对准确。《申报·评审表》和《成果汇总目录》的各成果编号一致。

2.所有申报材料纸质稿一式一份请于9月29日前寄（送）县教育技术中心，同时将电子稿发送至邮箱：1258153286@qq.com。

3.市、县教育技术中心将聘请有关专家对参评成果进行评审，评审结果设一、二、三等奖。

希各中小学、幼儿园认真做好立项课题结题及成果的报送工作。

联系人：县教育技术中心潘卫平老师，559636

附件1 丽水市教育信息化2020年度优秀成果奖申报.评审表

附件2 丽水市教育信息化2020年度优秀成果参评目录

 附件3 遂昌县教育信息化2020年度优秀成果奖申报.评审表

附件4 遂昌县教育信息化2020年度优秀成果参评目录

附件5 2020年度教育信息化市、县课题立项名单

 遂昌县教育技术中心

 2021年8月26日

附件1

2020年度丽水市教育信息化优秀成果奖

申报、评审表

课题类别：

课题名称

课题负责人 职务（职称）

出生年月 成果形式 完成时间

单 位

邮编、地址

联系电话

年 月 日

|  |
| --- |
| 申请者的承诺与成果使用授权 |
| 一、本人自愿参加丽水市教育信息化研究课题优秀成果评选。本人认可所填写的《丽水市教育信息化研究课题申报·审批表》（以下简称“申报表”）为有约束力的协议，并承诺对所填写的课题“申报表”及成果所涉及各项内容的真实性负责，保证没有知识产权争议。并遵守以下约定信守承诺： 1．遵守相关法律法规。遵守我国《著作权法》和《专利法》等相关法律法规。遵守我国政府签署加入的相关国际知识产权规定。 2．遵循学术研究的基本规范。科学设计研究方案，采用适当的研究方法，如期完成研究任务，取得预期研究成果。 3．尊重他人的知识贡献。客观、公正、准确地介绍和评论已有学术成果。凡引用他人的观点、方案、资料、数据等，无论曾否发表，无论是纸质或电子版，均加以注释。凡转引文献资料，均如实说明。 4．恪守学术道德。在研究过程中，未以任何方式抄袭、剽窃或侵吞他人学术成果，杜绝伪注、伪造、篡改文献和数据等学术不端行为。在成果发表时，不重复发表研究成果。在成果分享时，对课题负责人和参与者的各自贡献均在成果中以明确方式标明。在成果署名时，不侵占他人研究成果，不在未参与研究的成果中挂名，不为未参与研究工作的人员挂名。 5．维护学术尊严。保持学者尊严，增强公共服务，维护社会公共利益。维护丽水市教育信息化研究课题声誉，不以课题名义牟取不当利益。 6．遵循科研规范。课题研究名称、课题研究组织、研究主体内容、研究成果形式与课题申请书和立项通知书相一致。若有重要变更，向丽水市教育信息化研究课题领导小组办公室提出书面申请并征得同意。 7．标明课题研究的支持者。以明确方式标明为课题研究做出重要贡献的非课题组个人和集体。 8．正确表达科研成果。按照《国家通用语言文字法》规定，规范使用中国语言文字、标点符号、数字及外国语言文字。二、作为课题研究者或主要承担者，本人完全了解丽水市教育信息化研究课题有关管理规定，完全意识到本声明的法律后果由本人承担。特授权丽水市教育技术中心，有权保留或向国家有关部门或机构报送课题成果的原件、复印件、摘要和电子版;有权公布课题研究成果的全部或部分内容，同意以影印、缩印、扫描、出版等形式复制、保存、汇编课题研究成果，允许课题研究成果被他人查阅和借阅;有权推广科研成果，允许将课题研究成果通过内部报告、学术会议、专业报刊、大众媒体、专门网站、评奖等形式进行宣传、试验和培训。  申请人（签章）：＿＿＿＿＿＿＿＿ 年 月 日 |
| 课题组其它成员的有关情况 | 姓名 | 课题内分工 | 工作单位 | 职务或职称 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 所在单位意见 |  单位盖章： 负责人签名： 年 月 日 |
| 初审单位意见 | 单位盖章：负责人签名： 年 月 日 | 市评审组意见 | 单位盖章：负责人签名：年 月 日 |

附件2：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 报送单位： | 报送人： | 联系电话： 共 项 |
| 序号 | 课题名称 | 单 位 | 负责人  | 成 员 | 电话 | 是否结题 | 是否参评 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 说明：1.成员最多4人，姓名之间不用标点符号，打一空格。2.此表于9月29日前发送邮箱：1258153286@qq.com。 |

附件3

2020年度遂昌县教育信息化优秀成果奖

申报、评审表

课题类别：

课题名称

课题负责人 职务（职称）

出生年月 成果形式 完成时间

单 位

邮编、地址

联系电话

年 月 日

|  |
| --- |
| 申请者的承诺与成果使用授权 |
| 一、本人自愿参加遂昌教育信息化研究课题优秀成果评选。本人认可所填写的《遂昌县教育信息化研究课题申报·审批表》（以下简称“申报表”）为有约束力的协议，并承诺对所填写的课题“申报表”及成果所涉及各项内容的真实性负责，保证没有知识产权争议。并遵守以下约定信守承诺： 1．遵守相关法律法规。遵守我国《著作权法》和《专利法》等相关法律法规。遵守我国政府签署加入的相关国际知识产权规定。 2．遵循学术研究的基本规范。科学设计研究方案，采用适当的研究方法，如期完成研究任务，取得预期研究成果。 3．尊重他人的知识贡献。客观、公正、准确地介绍和评论已有学术成果。凡引用他人的观点、方案、资料、数据等，无论曾否发表，无论是纸质或电子版，均加以注释。凡转引文献资料，均如实说明。 4．恪守学术道德。在研究过程中，未以任何方式抄袭、剽窃或侵吞他人学术成果，杜绝伪注、伪造、篡改文献和数据等学术不端行为。在成果发表时，不重复发表研究成果。在成果分享时，对课题负责人和参与者的各自贡献均在成果中以明确方式标明。在成果署名时，不侵占他人研究成果，不在未参与研究的成果中挂名，不为未参与研究工作的人员挂名。 5．维护学术尊严。保持学者尊严，增强公共服务，维护社会公共利益。维护遂昌县教育信息化研究课题声誉，不以课题名义牟取不当利益。 6．遵循科研规范。课题研究名称、课题研究组织、研究主体内容、研究成果形式与课题申请书和立项通知书相一致。若有重要变更，向遂昌县教育信息化研究课题领导小组办公室提出书面申请并征得同意。 7．标明课题研究的支持者。以明确方式标明为课题研究做出重要贡献的非课题组个人和集体。 8．正确表达科研成果。按照《国家通用语言文字法》规定，规范使用中国语言文字、标点符号、数字及外国语言文字。二、作为课题研究者或主要承担者，本人完全了解遂昌县教育信息化研究课题有关管理规定，完全意识到本声明的法律后果由本人承担。特授权遂昌县教育技术中心，有权保留或向国家有关部门或机构报送课题成果的原件、复印件、摘要和电子版;有权公布课题研究成果的全部或部分内容，同意以影印、缩印、扫描、出版等形式复制、保存、汇编课题研究成果，允许课题研究成果被他人查阅和借阅;有权推广科研成果，允许将课题研究成果通过内部报告、学术会议、专业报刊、大众媒体、专门网站、评奖等形式进行宣传、试验和培训。  申请人（签章）：＿＿＿＿＿＿＿＿ 年 月 日 |
| 课题组其它成员的有关情况 | 姓名 | 课题内分工 | 工作单位 | 职务或职称 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 所在单位意见 |  单位盖章： 负责人签名： 年 月 日 |
| 县评审组意见 |   单位盖章： 负责人签名： 年 月 日 |

附件4：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 报送单位： | 报送人： | 联系电话： 共 项 |
| 序号 | 课题名称 | 单 位 | 负责人  | 成 员 | 电话 | 是否结题 | 是否参评 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 说明：1.成员最多4人，姓名之间不用标点符号，打一空格。2.此表于9月29日前发送邮箱：1258153286@qq.com。 |

附件5：

|  |
| --- |
| **2020年度教育信息化市、县课题立项名单** |
| 序号 | 课题名称 | 所在单位 | 课题负责人 | 课题组成员 |
| 市教育信息化课题立项名单 |
| 1 | 1 | 基于华数电视的家校互动学习平台的建构与实践 | 遂昌实验小学 | 鲍宗武 | 陈俊玲 袁春琴 江淑贞 罗富常 |
| 2 | 2 | “互联网+教育”在农村学校的本地化实践 | 遂昌电教馆 | 叶增喜 | 潘伟斌 赖昌才 周昌良 周云蓉 |
| 3 | 3 | 思维可视化工具在中职专业课课堂中的应用 | 遂昌职业中专 | 江  坚 | 范 菁 陈贵斌 雷巧娟 王 颖 |
| 4 | 4 | “云微课”在小学数学低段化错教学中的实践应用研究 | 遂昌妙高小学 | 鲍珠英 | 潘珍真 沈聘婷 黄婉仪 姚 丹 |
| 5 | 5 | 基于“1+X”电商数据分析背景下农村电商人才培养模式的研究 | 遂昌职业中专 | 谢芝兰 | 赵惠丽 董香龄 上官心雅 徐羽茜 |
| 6 | 6 | 基于移动学习终端的小学数学课堂教学模式探究 | 遂昌三仁小学 | 林素君 | 叶增喜 蓝伟军 阙丽晶 |
| 7 | 7 | 同步课堂背景下农村小规模学校间同步教研的实践研究 | 遂昌金竹小学 | 雷陈华 | 张琳倩 陈思彤 雷关亮 |
| 8 | 8 | 借助小学数学微课提升学习效率的实践研究 | 遂昌梅溪小学 | 黄美静 | 杨秋林 罗时长 余丽英 |
| 　 | 县教育信息化课题立项名单 |
| 9 | 1 | 《小学语文城乡同步课堂“主教”与“助教”同步教学实践研究》 | 遂昌后江小学 | 蓝巧芬 | 涂琳华 曹巧俊 何维璐 鲍宗武 |
| 10 | 2 | 《中职基于网络学习空间+智能题库的精准教学实践与研究》 | 遂昌职业中专 | 周兴平 | 鲍姬裙 陈贵斌 刘钟土 唐英华 |
| 11 | 3 | 《依托信息技术 实施多学科精准课后作业的研究》 | 遂昌梅溪小学 | 刘李梦姣 | 尹美娟 俞琎健 杨秋林 |
| 12 | 4 | 《借助信息化平台构建家园共育的实践研究 研究方案》 | 遂昌大柘幼儿园 | 巫 芳 | 廖慧渝 尹渭燕 戴雪媛 叶雅欢 |
| 13 | 5 | 《线上家庭小实验助力课堂教学的研究实施》 | 遂昌三中 | 徐敏芝 | 尹姬君、陈 茗 |
| 14 | 6 | 《基于网阅系统的大数据精准教学研究》 | 遂昌新路湾小学 | 黄春燕 | 胡伟俭 郑丽媛 朱晓凡 候晓明 |
| 15 | 7 | 《基于ARDUNIO平台的中职跨学科课程体系探索》 | 遂昌职业中专 | 张朝晖 | 江 坚 黄 静 时双洪 |
| 16 | 8 | 《核心素养理念下信息技术教学的革新与实践研究》 | 遂昌万向中学 | 朱晓凡 | 郑丽媛 刘玲杰 冯明敏 詹晖 |
| 17 | 9 | 《网上阅卷系统应用功能的研究》 | 遂昌应村小学 | 潘晨启 | 陈文斌 雷丽媛 |