海南省教育科学规划领导小组办公室

琼教科研〔2022〕18号

海南省教育科学规划领导小组办公室

**关于申报第二批省教育科学规划成果应用类课题的通知**

**各市、县、自治县教育局教研机构：**

为推广我省基础教育优秀教学成果，培育第四届基础教育教学成果，促进农村薄弱学校教育教学质量提升，我办评选了[第二批共40项基础教育优秀教学成果推广项目](https://hi.hnjs.org/t/6506276" \o "点击查看成果项目>>>" \t "https://hi.hnjs.org/_blank)，在全省开展推广应用工作，现就成果应用类课题申报事项通知如下：

**一、推广成果名单**

推广成果为我办评选出的第二批基础教育优秀教学成果，共40项，每一项成果都组建了推广专家团队，详细名单见附件1，各学校和老师可根据自己的学段、学科选择感兴趣的、适合的成果申报成果应用类课题。

**二、成果应用类课题立项申报**

为推广40项基础教育优秀教学成果到一线学校开展实践应用，我办拟为每项成果立项3～6个省教育科学规划成果应用类课题，现将应用类课题申报立项的具体事宜安排如下：

（一）课题性质

省教育科学规划成果应用类课题属于省教育科学规划课题类别，由我办发放课题结题证书，与其他类别的省教育科学规划课题一样属于省级课题。成果应用类课题的主要研究任务是将他人已经研究产生的优秀成果推广应用到学校的教育教学实践当中，以提高学校的教育教学质量，促进师生发展，该类课题不要求开展原创性研究，不要求撰写和发表研究论文，重在成果的具体实践应用。

（二）申报对象与要求

成果应用类课题的主要目的是通过推广应用优秀成果，推动农村学校、薄弱学校教育教学改革，提升教育教学质量。因此，成果应用类课题主要面向农村学校和城镇薄弱学校申报，包括特殊教育、幼儿园、小学、初中和高中学校，优质学校不得申报。具体申报对象和要求如下：

1.我省农村中小学幼儿园（含特殊教育学校），每校最多申报1个应用类课题。

2.城镇薄弱中小学幼儿园（含特殊教育学校），每校最多申报1个应用类课题。

3.[海南省一级学校、省直属学校（幼儿园）、高校附属学校（幼儿园）、省外引进的优质资源学校、省示范幼儿园、省一级幼儿园、海口市10个教育集团总校及城镇优质学校](https://hi.hnjs.org/t/6507364" \o "点击查看详细说明>>>" \t "https://hi.hnjs.org/_blank)**等不得申报（申报资格由市县区科研主管审核确定）。**

4.课题申请人需具有中小学一级及以上职称，必须能够全面统筹、安排和落实该成果在学校的推广应用工作，原则上以校长、副校长、教研主任、教务主任、年级或学科组长等作为申请人，其他教师作为参与人。每项课题申请人1人，参与人3-10人，每人只能参与1项课题申报。

5.省教育科学规划在研课题主持人不得申报，同一个课题的申请人和参与人必须为同一所学校的老师，不得跨校申报，不得申报推广应用本校成果。

（三）课题经费要求

每项成果应用类课题必须由所在学校承诺给予每年10000元以上的专项经费支持（两年至少20000元），否则不予立项。课题专项经费主要用于邀请成果推广专家团队入校指导和课题组外出学习考察的交通费、食宿费、差旅费、讲课费、资料费等项目支出，在课题实施的过程中，以上费用需由学校按财务制度在专项经费中报销。

（四）课题申报立项数量要求

应用类课题申报实行双向选择，先由申报学校选择成果并提交立项申请书，再由成果专家团队选择推广学校，并负责应用类课题的立项评审，申报立项的数量要求具体如下：

1.每个成果推广项目至少要推广到3所学校，最多推广到6所学校，每个推广学校限立项1个应用类课题，每个成果推广项目限立项**3～6个**成果应用类课题。

2.推广学校以农村学校为主，并确保要推广到不同市县区域，以扩大成果影响力。具体推广学校要求如下表，应用类课题必须按以下要求进行评审立项，否则立项将无法通过我办审核。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **成果拟推广学校数量** | **其中农村学校至少** | **其中非本市县学校至少** |
| 3所 | 2所 | 1所 |
| 4所 | 3所 | 2所 |
| 5所 | 4所 | 3所 |
| 6所 | 5所 | 4所 |

3.各成果推广项目专家组需要加强成果宣传，确保最终**至少有3所**符合推广要求的学校选择并申报该成果，否则该成果将被认定为不具有推广价值，该成果推广项目取消，所申报的应用类课题也不予立项。

4.该成果最终立项的应用类课题数量根据申报学校情况，由成果推广专家团队在完成立项评审后确定（限3～6项）。

（五）申报流程

**第一步：**应用类课题申请人打开成果展示网站：[hi.hnjs.org/7212](https://hi.hnjs.org/7212" \o "点击进入成果专题网站>>>" \t "https://hi.hnjs.org/_blank)，详细查阅40项教学成果的具体内容，根据学校实际情况选择其中1项作为拟推广应用的成果，并与该成果的联系人进行联系沟通申报事宜，表达申报意愿。

**第二步：**确定好拟推广应用的成果项目后，到我办网站（网址：[https://hi.hnjs.org/t/6400021](https://hi.hnjs.org/t/6400021" \o "点击查看成果项目>>>" \t "https://hi.hnjs.org/_blank)）下载《成果应用类课题立项申请书》填写好，并用A4双面打印出来，提交学校、市县科研主管部门审核签字盖章。

**第三步：2022年12月23日前**把签字盖章后的申报书电子版发给成果专家团队联系人，WORD版请修改文件名为：成果序号+所在学校+申请人+成果名称，发送到联系人邮箱，等待成果推广专家团队立项评审。

**第四步：**成果推广专家团队务必于**12月26日前**完成立项审批并反馈结果给课题申请人，课题申请书如需要修改的请同时反馈修改意见，让课题组在1天内修改后重新发送电子版。

**第五步：**成果推广专家团队务必在**12月28日前**把**拟立项**的应用类课题申请书WORD版（文件名修改为：课题编号+所在学校+申请人+成果名称）统一放在一个文件夹中（文件夹命名为：成果序号+成果专家团队负责人的姓名：共？项），整理好打包发我办邮箱：hnkt08@163.com。

**第六步：非常重要！**成果专家团队负责人务必在12月28日24:00前点击此链接填写《2022年成果应用类课题立项结果汇总表》：[https://www.wjx.top/vj/hy0YcqK.aspx](https://www.wjx.top/vj/hy0YcqK.aspx" \o "请专家团队负责人点击填写>>>" \t "https://hi.hnjs.org/_blank) （此表非常重要，限成果推广项目专家团队负责人填写，课题组等其他任何人请勿填写！如不按时填写此表，我办无法收到立项课题数据，前面所有工作都白做，课题无法立项，成果无法推广，由此导致的后果由专家团队自负）。

**三、加强成果推广宣传**

（一）我办已建立成果推广专题网站，网址为：[hi.hnjs.org/7212](https://hi.hnjs.org/7212" \o "点击进入成果项目专题网站>>>" \t "https://hi.hnjs.org/_blank)，所有成果内容都已发布在该网站，老师们可通过此网站随时查阅，后续有关成果推广的事项也在通过此网站发布，建议收藏网站，随时访问。

（二）请40项成果推广项目的专家团队务必要通过多种途径加大成果宣传，确保有更多的符合条件的学校选择和申报该成果，以免最后因符合条件的推广学校数量不足3个而被淘汰。

（三）各成果推广项目可自愿安排直播宣传活动，如有直播也请提前两天将直播时间、地址等信息发布在此在线表格中：[https://qpevtvxstg.feishu.cn/sheets/shtcn82KE0Lezg7xHQtYKRU1IEc](https://qpevtvxstg.feishu.cn/sheets/shtcn82KE0Lezg7xHQtYKRU1IEc" \o "点击提交或查看成果项目直播信息>>>" \t "https://hi.hnjs.org/_blank)（老师通过该链接查看获取直播信息）。

附件：

1.[第二批海南省基础教育优秀教学成果推广项目一览表](https://hi.hnjs.org/t/6506276" \o "点击查看成果项目具体内容>>>" \t "https://hi.hnjs.org/_blank)（40项）

2. [海南省教育科学规划成果应用类课题立项申请书](https://hi.hnjs.org/t/6400021" \o "点击进入表格下载栏>>>" \t "https://hi.hnjs.org/_blank).doc

海南省教育科学规划领导小组办公室  
 2022年12月8日