

山东省教育学会

鲁教学会函[2018]31号

关于组织申报山东省教育学会 科技教育专项课题的通知

各市教育学会、各有关单位：

为全面贯彻落实党的十九大提出“弘扬科学精神，普及科学知识”的指示精神，聚焦“科技创新与科学普及两翼同等重要”的重大议题，准确把握新时代科技教育的新使命、新任务，助推新时代科技教育的专业化、体系化和标准化，进一步提升我省中小学科技教育教师的研究水平和实践能力，经研究，决定在全省中小学开展山东省教育学会科技教育专项课题研究申报工作。现将有关事项通知如下。

一、选题范围

本次课题申报的选题范围参照《山东省教育学会科技教育专项课题指南》，或研究者根据自己的研究方向结合工作实际自行确定选题。自拟课题名称表述应科学、严谨、规范、简明。

二、申报要求

本次专项课题立项以突出现实问题、鼓励探索创新、注重有效实用为导向，旨在推进科技教育基础理论研究和应用研究，探讨新时代科技教育的新模式、新路径、新内容，解决科技教育工作中存在的主要问题，为区域中小学科技教育提供专业指导与智力支持。

1. 本次科技教育专项课题不限额，采取自主申报和各市教育学会或单位推荐的程序申报。

2. 为鼓励青年教师积极参与科技教育专项课题研究，本次课题申报不受职称、学历、工作年限限制（在校大学生、研究生不能申报）。

3. 材料报送。申报书统一用计算机填写、A4 纸双面印制、左侧装订。报送的纸质材料包括：《山东省教育学会科技教育专项课题申报书》（2 份）。本次申报立项的文本材料由各市教育学会或推荐单位加盖公章后，邮寄至山东省教育学会科技教育研究专业委员会秘书处。收件人：马学福；地址：济南市历下区历山路 49 号（山东教育大厦 306 室）。电子稿发至：sdkjcx@163.com，邮件主题请注明“山东省教育学会科技教育专项课题”字样。上述材料请于 2018 年 10 月 30 日前报送。

三、课题管理

1. 山东省教育学会科技教育研究专业委员会秘书处组织专家评审组负责课题立项评审，评审结果在山东省教育科学研究院网站上公示，接受社会监督。

2. 山东省教育学会科技教育研究专业委员会将从立项课题中确定若干重点课题，直接进行指导管理。

3. 本次立项课题研究时限为 1-2 年，根据研究进程分两次评审结题，2019 年年底组织第一次结题评审，2020 年年底组织第二次结题评审。参加第一次结题评审的，要在 2019 年 10 月底前报送课题研究成果；参加第二次结题评审的，要在 2020 年 10 月底前报送课题研究成果。

联系人：马学福，0531-81755174 13853188229

附件 1：山东省教育学会科技教育专项课题指南.docx

附件 2：山东省教育学会科技教育专项课题申报书.docx

