附件2:

第四届中国科普研学大会论文征集要求

第四届科普研学大会将围绕“科技历史文化融合、研学助力古都 发展"主题开展广泛而深入的交流，设立科普研学课程设计与基地/营 地建设、馆（科技馆、博物馆）校合作研学、青少中心与基地/营地合作、中小学校长、人工智能与研学教育等分论坛。为进一步促进交流，大会设立专题征文并将编纂出版。大会组委会欢迎国内外从事科普研学的同行踊跃投稿。

**1、征文范围**

（1）科普研学的相关政策解读，包括国家或各省市相关政策，双减背景下科普研学的机遇、科普研学的产业现状与发展前景等；

（2）科普研学的理论研究，包括研学基础理论、教育学原理与方法、国内外的优秀经验、课程模型、实施策略、评价体系等；

（3）科普研学的基地营地建设案例，包括研学基地/营地基础能力建设、建设标准研究、课程资源开发与整合、研学基地/营地管理等；

（4）科普研学的课程设计与线路设计，包括研学课程与路线开发理念、开发策略、资源整合、课程结构、课程评价等；

（5）科普研学与馆校合作，包括馆校结合研学旅行新模式、馆校结合研学旅行实施机制、馆校结合研学课程开发等；

（6）青少年创新教育与科普研学，包括科普研学对青少年创新能力培养的作用、青少年创新教育与科普研学的关系等；

（7）科普研学与相关领域的融合发展，包括劳动教育、传统文化教育、党史教育、非遗教育、生态文明教育、自然教育、环境教育、 可持续发展教育等相关领域的融合；

（8）科普研学与未来教育及高新技术的融合发展，包括研学旅行 云平台建设、虚拟研学平台的应用、人工智能和VR等新技术在研学实 践中的应用等。

2、征文要求

（1）论文稿件釆用标准word文档格式提交。

（2）论文文稿字数：4000-5000字。

（3）投稿论文经审核会择优编入《科普研学论文集》，同将对论文进行评奖，论坛设优秀研学论文奖项(一、二、三等奖若干名)， 获奖论文将参加分论坛发言。

（4）请于2021年10月10日前向“《科普研学论文集》编辑中心”发送稿件，投稿入口 ：来稿请注明“科普研学论坛征文-论文题目" 字样。

（5）稿件文责自负，请勿一稿多投。

（6）建议投稿前自行查重，原则上重复率不应超过20%,不得抄袭和剽窃他人成果，一经发现将取消参会资格。

3、格式要求

（1）中文字体为五号宋体，英文字体为Times New Roman；

（2）文章标题(第一行)：中、英文，一般不超过20个字，必要时可加副标题；

（3）作者姓名(第二行)、工作单位(第三行)：中、英文；

（4）摘要：中、英文，300字以内；

（5）关键词：中、英文，3-5个，以分号相隔；

（6）正文文字：4000-5000字；

（7）图表：使用图、表应简洁明了，在正文中明确安插图、表的位置并以电子文档形式另附；

（8）参考文献：请依据GB/T 7714—2015《信息与文献参考文献著录规则》，按文献出版先后次序附于文后；

（9）文后需附上作者简介：第一作者姓名、出生年份、性别、现供职单位全称和职称、学历、研究方向，以及通讯地址、邮政编码、 电子邮箱、联系电话。

4、联系方式

投稿联系人：耿老师13908851981黄老师13971512299

电子邮箱：kepuyanxue@163.com

联系电话：010-57286549