

# 海南省科学技术协会 海南省教育厅 文件

琼科协〔2021〕156号

---

## 关于组织百名博士参加携手“双百”助力 “双减”系列科普活动的通知

海南省博士协会：

根据中共中央办公厅、国务院办公厅《关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的意见》（以下简称“双减”）的文件精神，为进一步贯彻落实省委省政府关于“双减”的决策部署，充分发挥广大博士的专业优势，增加海口地区中小学生的科技教育活动内容，海南省科协、海南省教育厅决定组织百名博士科普志愿者走进百所海口市中小学校，开展系列科普活动，助力“双减”政策落地。现将有关事项通知如下：

### 一、活动组织机构：

(一) 主办单位：海南省科学技术协会

海南省教育厅

(二) 承办单位：海南省博士协会

(三) 协办单位：海口市科学技术协会

海口市教育局

海口市百所中小学校

**二、活动主题：**携手“双百” 助力“双减”

**三、活动时间：**2022年3月1日——2022年12月31日

**四、活动目的与意义**

海口市目前有小学186所、初中68所、特殊教育学校2所。在海南自由贸易港建设中，海口市作为龙头，起到示范、带动及辐射作用。在海口市百所中小学校开展系列科普活动，一方面可以增加中小学生的科技教育活动内容，进一步满足中小學生多样化发展需求，培育科学精神，引导他们学科学、爱科学、用科学，提升科学文化素养，同时通过博士的励志故事，启发学生从小树立远大理想，立志成为对国家、社会有用的人；另一方面，通过走进中小学校，让博士们进一步了解基层状况，增强教书育人的责任感、使命感，发挥博士在各自领域中的专业作用，探索青少年后备人才培养新路径，为海南自贸港建设贡献力量。

**五、活动组织形式与内容**

省博士协会征集物理学、化学、生物学、天文学、数学、计算机、人工智能以及医学、农学等相关专业的百名博士科普志愿

者，分为 10 个小组分批走进海口市百所中小学校开展科普活动，具体内容和形式由各博士小组与学校商定。每组各选一人担任组长，组长负责召集队员、牵头制定工作方案，与学校对接，商定活动的具体内容和形式等。

## **六、活动安排**

### **第一阶段：活动启动仪式**

2022 年 3 月，在海口举行活动启动仪式暨首场科普报告会。

### **第二阶段：活动实施**

根据各中小学校的需求，博士科普志愿者可通过科学故事分享会、科普知识面对面、科学创意小比拼等多种形式对中小学学生进行科普，也可结合自身成长经历和求学体验，讲述期间发生的有意义的小故事；根据所学专业，结合日常生活实际为学生们普及科学常识；指导学生运用所学的科学原理制作创意小发明等。

### **第三阶段：活动总结**

2022 年 12 月，在海口召开活动总结会，表彰先进，总结经验，查找不足，以便更好开展下一年活动。

## **七、其他事项**

（一）请海南省博士协会组织有意向的博士，按要求填写《携手“双百”助力“双减”系列科普活动博士科普志愿者报名表》（见附件），并于 2022 年 1 月 30 日前发送至邮箱：hnbacc@163.com。

（二）博士科普志愿者劳务费将按国家标准由各中小学校承

担。

(三)报名参加活动的博士将获得由海南省科协和海南省教育厅联合印发的“博士科普志愿者”荣誉证书。

联系人：王京

联系方式：65236693 13907568029

附件：携手“双百”助力“双减”系列科普活动博士科普志愿者报名表



附件：

## 携手“双百” 助力“双减”系列科普活动 博士科普志愿者报名表

申请人姓名		性别		出生 年月		相 片
毕业院校		联系 方式				
工作单位						
专业领域 (可多选, 选择打“√”)	物理学( ) 化学( ) 生物学( ) 天文学( ) 数学( ) 计算机 ( ) 人工智能( ) 农学( ) 医学( ) 其它:					
科普题目						
科普内容介 绍						
个人简介						

---

海南省科协办公室

2021年12月2日印发

---