

# 重庆市教育学会

## 重庆市教育学会 关于申报青少年科创教育实验基地的通知

各区县（自治县）教育学会、有关分支机构、会员单位：

为深入推进中小学科创教育实践和研究，探索重实践的跨学科整合教育理念和教育模式，丰富和创新人才培养模式，我会决定在会员单位中择优遴选青少年科创教育实验基地。现将有关事宜通知如下：

### 一、实验基地建设目标

落实立德树人根本任务，坚持学术性和公益性，积极培育融合科学、技术、工程、数学、人文、艺术等学科的科创课程教育课程及评价体系，推广知识融合性学习、项目式学习、合作学习和创造性学习，丰富和创新人才培养模式，着力培养青少年支撑终身发展、适应时代要求的关键能力，努力探索学校育人模式的创新之路。

### 二、实验基地申报条件

（一）全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，

高度重视学生科创教育工作。

（二）有稳定的科创教育经费投入，有专兼职科创教育教师，有科创教育实验场地和设施设备。

（三）将科创教育纳入课程计划，经常开展科创教育活动。

（四）重庆市教育学会会员单位或区县教育学会会员单位。

### 三、申报程序与时间安排

（一）**申报阶段**。拟申报学校按照申报条件开展自评，填写《重庆市青少年科创教育实验基地申报书》（一份），报所属区县教育学会初审。

（二）**区县学会初审**。区县教育学会对申报学校提交的《重庆市青少年科创教育实验基地申报书》初审后，2018年3月20日前报我会科学教育专业委员会，同时请将《申报书》电子文稿发信箱 940373259@qq.com。原则上每个区县申报单位不超过5个。

（三）**市级评审**。我会组织专家评审，择优确认一批科创教育特色突出、创新人才培养有初步成效的学校作为“重庆市青少年科创教育实验基地”。

### 四、结果运用

（一）凡认定的“重庆市青少年科创教育实验基地”，优先参加我会组织的科创教育教师培训、学习考察等活动，

免费参加科创教育学术研讨、师生竞赛等活动，推荐参加中国教育学会青少年创客奥林匹克竞赛活动。

（二）我会科学教育专业委员会、小学科学教学专业委员会、信息技术教育专业委员会、通用技术教育专业委员会等分支机构，将协同为重庆市青少年科创教育基地学校提供专家指导、学术支持、交流平台和信息服务，帮助基地学校深化科创教育研究、转变育人模式、提高教育教学质量。

## 五、其他事宜

（一）请各区县教育学会高度重视申报工作，加强统筹协调与管理，推荐有工作基础、改革意愿、创造激情的学校申报科创教育实验基地。

（二）已被中国教育学会命名为“中国教育学会青少年创客奥林匹克实验基地”的单位不再重复申报。

（三）青少年科创教育实验基地属于我会公益性服务对象，我会及分支机构不收取管理费、服务费等费用。

联系人及电话：黄新，15802399390

联系地址：重庆北部新区黄山大道中段70号两江星界3栋9-1 重庆市教育学会科学教育专业委员会

附件：重庆市青少年科创教育实验基地申报书

