

# 中国电子学会文件

---

## 关于召开“全国青少年三维创意设计等级考试”项目说明会 暨举办 2018 年首期“三维创意设计指导教师培训班”的通知

各有关单位：

三维创意设计是在两化深度融合与产业转型升级的时代背景下，运用创新设计理念和技术平台，实现产品高效设计与制造的先进技术。根据国务院《国务院关于印发“十三五”国家战略性新兴产业发展规划的通知》、教育部《中小学综合实践活动课程指导纲要》和《普通高中课程方案和语文等学科课程标准(2017年版)》等文件显示，发展增材制造技术，推动三维创意设计在人才培养工作中的普及，是建设一支面向“中国制造 2025”顺利实现的人才队伍的基础保障。

为在广大青少年中普及三维创意设计知识，提升青少年的兴趣和操作水平，建立科学严谨的培养和评价标准，我学会于 2018 年 1 月启动了“全国青少年三维创意设计等级考试”项目。2018 年 2 月 1 日，在中国电子学会总部召开了标准工作会议，来自产学研各方共计 15 名专家出席会议。会后，经过两个月的论证、修改和完善，《全国青少年三维创意设计等级考试标准》1.0 版已经于近日正式推出。相

关师资培养、测评管理、教材推荐等工作也将同步启动。

为了做好“全国青少年三维创意设计等级考试”工作，让社会充分了解等级考试在青少年科普教育中的重要作用，我学会拟召开“全国青少年三维创意设计等级考试”项目说明会，相关信息如下：

一、时间：2018年6月5日 14:00至15:30

二、地点：中国电子学会总部四层多功能厅

三、地址：北京市海淀区玉渊潭南路普惠南里13号楼

四、联系方式：010-88175166

五、会议规模：80人

请相关受邀单位和个人，及时与组委会确认。

同时，为了满足各学校、培训机构对于等级考试师资培养的需求，进一步加强等级考试师资队伍建设和提升学校和培训机构的的教学服务能力，我学会拟举办2018年首期“三维创意设计指导教师培训班”。相关信息如下：

一、主办单位：中国电子学会

二、协办单位：广州中望龙腾软件股份有限公司

三、培训时间：2018年6月6日 9:00至17:30

四、培训地点：待定

五、参加对象：相关单位考务管理人员、中小学校科技教师及主管领导、教育培训机构教学及管理人员等。

六、培训收费：人民币1200元/人（含正版软件180天授权、午餐、教材、证书费等）。

七、培训证书：参加培训的人员完成所有培训科目并经测试通过后，统一颁发中国电子学会培训证书。培训证书是相关单位开展等级考试服务的重要能力证明。同时，根据人力资源社会保障部办公厅印发的《国家级专业技术人员继续教育基地管理办法》(人社厅发(2013)53号)相关规定，本证书可作为对专业技术人员考核评价、岗位聘用、职称评聘和执业注册的重要依据。

八、报名须知：报名截止日期为培训开始前7个工作日。相关单位和人员，请于培训报名截止日期前将附件一发送至指定邮箱，报名成功即在5个工作日内收到报到成功邮件。参加培训人员往返交通费自理。

九、联系方式：

中国电子学会科普培训与应用推广中心

联系人：张老师、季老师、王老师

电 话： 010-88175166、010-68189859

邮 箱：kepuchuangxin@163.com

信息发布：www.kpcb.org.cn

考试服务：www.qceit.org.cn



全国青少年电子信息科普创新联盟

2018年5月8日