

# 中国电子学会文件

## 关于举办新一代信息技术赋能制造业发展 高级研修班的通知

各有关单位：

党的十九大明确提出加快建设制造强国，加快发展先进制造业，推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合。新一代的信息技术引领未来的制造业发展，已成为全球共识。坚持创新驱动，推进智能制造，实现转型升级，是未来制造业发展的必然趋势。

根据“新一代信息技术助力实体经济高质量发展”专项工作安排，中国电子学会定于2021年10月17日至20日在杭州举办“新一代信息技术赋能制造业发展”高级研修班。现将有关事项通知如下：

### 一、组织机构

主办单位：中国电子学会

承办单位：杭州市萧山区机电工程学会

协办单位：浙江火炬数字科技有限公司

支持单位：中国知网、众诚智库咨询顾问（北京）有限公司、浙江省 5G 产业联盟、杭州市智能制造产业协会

## 二、研修对象

具有中、高级专业技术职称（职务）的专业技术人员或管理人员，包括各地工业和信息化主管部门、产业集聚区、科研院校、制造类企业管理和技术人员，共 70 人。

## 三、研修内容

- （一）十四五国家信息化规划
- （二）5G 发展趋势及应用创新
- （三）工业互联网创新发展战略
- （四）制造业数字化转型
- （五）典型企业参观考察
- （六）分组讨论及交流互动

## 四、研修方式

组织政府及行业权威专家、知名学者进行授课，采用现场授课、主题报告、参观交流等多种方式进行研修。

## 五、时间地点

时间：10 月 18 日-19 日（17 日报到，20 日返程）

地点：浙江·杭州

## 六、其他事项

(一) 研修不收取其他任何费用，往返交通食宿费自理。

(二) 请参加研修人员根据工作实际，每人撰写一篇论文或交流材料，于研修班结束前提交。

(三) 研修人员修完规定的课程，经考核合格后，由中国电子学会颁发《专业技术人才证书》。

## 七、报名方式

请各单位积极组织和选派有关人员参加，可录中国电子学会培训专题网站<http://px.cie.org.cn>或“CIE教育”公众号点击“培训课程”报名，研修名额70名，报满为止，各单位限报2人，中国电子学会将在开班前一周为审核通过的学员发放报到通知，告知详细日程。

## 八、咨询电话

中国电子学会：季老师 010-68600725

杭州市萧山区机电工程学会：金老师 0571-82672671

监督电话：010-68600711

中国电子学会教育培训官网：<http://px.cie.org.cn>

