

中国电子学会文件

关于举办数据中心规划设计&CDCP 认证 线上培训的通知

各有关单位：

随着我国互联网+、云计算和大数据产业的加速发展，作为重要基础设施之一的数据中心正在逐步向规模化、集中化、绿色化、布局合理化发展。2019年工业和信息化部、国家机关事务管理局、国家能源局近日联合印发《关于加强绿色数据中心建设的指导意见》(工信部联节[2019]24号)，引导数据中心走低碳循环绿色发展之路。

为进一步加强我国数据中心专业技术人才队伍建设，推动数据中心产业发展，中国电子学会联合金翰华教育将于2020年6月举办“数据中心规划设计&CDCP认证”线上培训班，现将有关培训事项通知如下：

一、培训目标

使学员深入了解数据中心发展概况及特点；掌握国内外标准体系及最新动态；掌握规划设计的原则与程序；系统掌握供配电系统、空调系统、消防系统、网络与布线系统、智能化系统等系统中各规划设计要点；掌握绿色数据中心的规划设计要点；更好地应对 CDCP 全球认证考试。

二、培训对象

从事数据中心机房工程，设备环境控制系统、弱电工程、建筑、机房装修工程，空调系统、辅助空调系统、通风系统、监控中心控制系统、综合布线系统、照明配电系统、防雷接地、自动报警系统等技术人员；计划新建、扩建、改建数据机房的用户单位的相关人士；承担数据机房的设计和建设任务单位的相关人员。

三、培训内容

培训大纲详见附件

四、时间及地点

规划设计课程在线：2020年6月4日—5日，在线学习平台

CDCP Bridge 在线：2020年6月6日，在线学习平台

五、培训形式

邀请行业权威专家以及参与教材编写、标准制定工作的有关专家采用在线直播授课、研讨交流互动等多种方式进行。

六、相关费用

数据中心规划设计&CDCP 认证培训费用共 10000 元 (含教材资料费、证书费、授课费、考试费)。

序号	课程名称	课时	价格	备注
1	数据中心规划设计	2 天	5000 元 /人	取得中国电子学会《数据中心规划设计工程师》证书，可直接报名 5000 元 Bridge (CDCP) 课程。
2	Bridge (CDCP) 课程	1 天	5000 元 /人	

七、拟邀专家

黄老师，国家标准规范编制资深专家、具有丰富实战经验的一线项目规划师现场授课。参与《电子信息系统机房设计规范》GB 50174、《数据中心基础设施施工及验收规范》GB 50462-2015、等 4 项现行国家标准的修编工作，《电子信息系统机房环境检测标准》、《数据中心建设标准》、《数据中心设施运维规范》等 8 项新版国家标准的编写。

闫老师，EPI 授权讲师，国家科学技术奖励评审专家、中国电子学会绿色数据中心专项工作组高级顾问、两化融合技术指导体系专家、中国互联网协会青年专家、中国 IT 治理研究中心研究员、中国首席信息官联盟成员、香港政府认定的大陆优秀人才。曾在惠普、神州数码等企业从事技术管理工作。

八、颁发证书

1. 培训结束经考核合格，可获得中国电子学会专业技术水平证书。证书电子注册，全国通用。可作为学员学识和技能证明，求职、任职、晋升、加薪的资格凭证，用人单位招聘、录用劳动者的主要依据，可作为单位申报材料、项目评审、投标文件中专业技术技术人员实力的证明。

2. EPI 为国际数据中心领域权威机构，参加 EPI 数据中心授权培训课程并通过认证考试后学员将获得由 EXIN 国际信息科学考试学会颁发全球公认的数据中心从业者认证-Certified Data Center Professional, CDCP®。

九、培训报名

请参训人员认真填写报名回执表通过传真或电子邮件等方式报名，报名截止日期 5 月 28 日。报名通审核后将会为学员发放报到通知告知详细培训事宜。

联系人：杨老师

电话：13120232168

报名邮箱: vivian.yang@dcrencai.cn

监督电话: 010-68600711

地址: 北京海淀区玉渊潭南路普惠南里 13 号

附件: 1. 报名回执

2. 课程大纲

中国电子学会

2020年5月11日

