

工业和信息化职业能力证书（碳监测管理技术）报名费用和申报周期

产品名称	工业和信息化职业能力证书（碳监测管理技术） 报名费用和申报周期
公司名称	深圳市联江企业财税管理有限公司
价格	500.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道新生社区新旺路8号和健云谷2栋11层1111室
联系电话	13147030417 13147030417

产品详情

工业和信息化职业能力证书（碳监测管理技术）报名费用和申报周期

为进一步贯彻落实《国务院办公厅关于加快建立健全绿色低碳循环经济体系做大经济，以资源高效利用为发展基础，严格生态环境保护，有效控制温室气体排放，统筹推进高质量发展和高水平保护，建立健全绿色低碳循环发展经济体系，实现碳达峰和碳中和目标。在工业和信息化部教育与考试中心的指导下，中企工程培训（北京）教育咨询有限公司开展的碳监测管理技术职业能力岗位培训与考核正式开班。碳监测管理技术考试合格者，由工业和信息化部教育与考试中心颁发碳监测管理技术职业能力证书。

一、碳监测管理技术培养目标。

- （1）系统了解碳排放的理论知识，了解应对温室气体变化行动和碳排放权交易的相关内容。
- （2）可以进行温室气体排放监测、统计核算，并编制温室气体定量报告。
- （三）掌握碳排放核查标准，能胜任企业温室气体排放核查工作。
- （4）学习碳排放权交易的理论知识和国内外碳排放交易的流程。
- （5）熟悉国内现行碳排放相关政策法规，能初步制定碳管理策略，为企业节能减排提供咨询服务。

二。碳监测管理技术培训的目标。

1.

各行业（电力、石化、化工、建材、钢铁、有色、造纸、航空等）负责人及技术人员在全国碳市场。

2. 企业（事业单位）、事业单位、低碳试点、交易所、生态环境保护咨询服务机构、技术服务公司、科研机构等相关领域。

3. 环境科学与工程、能源、工程管理、信息技术等毕业生

4. 从事能源、环境、大气、循环经济相关领域的科研单位。

5. 其他有兴趣在碳减排行业工作的人。

三。碳监测管理技术培训大纲。

碳监测管理技术

（一）中专（其他）学历，连续从事相关工作满4年；

（2）大学专科学历（其他），连续从事相关工作满3年。

（3）具有学士学位（其他），从事相关工作2年以上。

（4）取得硕士及以上学位（其他），连续从事相关工作满2年。

（5）具有环境工程及科学、能源等相关大专以上学历，从事相关工作满一年。

（6）获得中间双碳（碳达峰和碳中和）职业能力证书，从事相关领域工作满一年。

（七）取得其他职业技能证书、职称证书等。用了一年。