

附件 1

注册核安全工程师执业资格考试核与辐射 安全相关专业参考目录

序号	学历（学位）	核与辐射安全相关专业
1	大学专科学历 （含高等职业教 育专科学历）	资源勘查类、地质类、金属与非金属矿类、环境保护类、安全类、电力技术类、热能与发电工程类、黑色金属材料类、有色金属材料类、非金属材料类、建筑材料类、土建施工类、建筑设备类、建设工程管理类、水文水资源类、水利工程与管理类、机械设计制造类、机电设备类、自动化类、化工技术类、电子信息类、计算机类、通信类；医学技术类中的放射治疗技术专业。
2	高等职业教育本 科学历	资源勘查类、地质类、环境保护类、安全类、电力技术类、热能与发电工程类、黑色金属材料类、有色金属材料类、非金属材料类、建筑材料类、土建施工类、建设工程管理类、水文水资源类、水利工程与管理类、机械设计制造类、机电设备类、自动化类、化工技术类、电子信息类、计算机类、通信类；医学技术类中的放射治疗技术专业。
3	大学本科学历	理学门类中的物理学类、化学类、地球物理学类、地质学类；工学门类中的机械类、仪器类、材料类、能源动力类、电气类、电子信息类、自动化类、计算机类、土木类、水利类、测绘类、化工与制药类、地质类、矿业类、核工程类、环境科学与工程类、建筑类、安全科学与工程类、公安技术类；临床医学类中的放射医学专业。
4	第二学士学位	

序号	学历（学位）	核与辐射安全相关专业
5	硕士学位	理学门类中的物理学、化学、地球物理学、地质学；工学门类的所有学科；基础医学中的放射医学专业；工程硕士、工程博士以及 2018 年对应调整后的电子信息、机械、材料与化工、资源与环境、能源动力、土木水利等 6 种专业学位类别。
6	博士学位	理学门类和工学门类的所有学科。