



信息安全保障从业人员认证 CISAW

认证介绍

» 信息安全保障从业人员认证（CISAW）是中国网络安全审查技术与认知中心（CCRC）面向IT从业人员，特别是与信息安全工作密切相关的高级管理人员、专业技术人员推出的人员资格认证和专业水平认证。CISAW包括了面向在校学生（大学生和研究生）开展的预备级认证、面向在职人员的基础级（I级）认证和面向各专业方向人员的专业水平认证，包括专业级（II级）和专业高级（III级），共四个级别，目前设置的专业级方向包括安全软件、安全集成、安全管理、安全运维、安全咨询、风险管理、应急服务、灾备服务和业务连续性。

类型	级别	专业方向								
专业认证	专业高级（III级）	安全软件	安全集成	安全管理	安全运维	安全咨询	风险管理	应急服务	灾备服务	业务连续性
	专业级（II级）									
资格认证	基础级（I级）	保障基础								
预备认证	预备级	预备人员								

» 企业申请“信息系统安全集成服务资质认证”时，获证人员将被认定为符合要求的技术人员。

各级资质要求	三级	二级	一级
安全集成工程师人数	2人	6人	10人
项目经理人数	1人	2人	5人

关于培训

» 获证人员应完成其申请的认证专业方向和相应级别认证考试要求的技术知识和应用能力培训。

各认证级别和专业方向的范围、要求及课程大纲。详见[《信息安全保障人员认证考试大纲》](#)

专业方向		安全软件	安全集成	安全管理	安全运维	安全咨询	风险管理	应急服务	灾备服务	业务连续性
类别	级别	考试课程								
专业认证	III级（专业高级）	III级专业课程+附加课程+II级信息安全实验（适用时）								
	II级（专业级）	II级通用课程+I级通用课程								
资格级	I级（基础级）	基础课程+I级通用课程								
预备认证	预备级	大专院校认定课程+基础课程								

申请证书条件

» 获得CISAW认证证书，在通过考试的情况下，还需满足以下教育与工作经历。

预备人员认证资格申证人员应满足下面要求：

- a) 教育部发布的“具有普通高等学历教育招生资格的高等学校名单”中“普通本科院校”在校本科生或全国研究生招生计划中研究生招生单位在校研究生；
- b) 通过4门以上经认定的考试课程考试。

基础级认证申证人员应至少满足下面一项要求：

- a) 本科（含）以上学历，1年以上从事信息安全有关工作经历；
- b) 专科毕业，3年以上从事信息安全有关的工作经历；
- c) 5年以上从事信息安全有关的工作经历；
- d) 具有信息技术相关专业的初级技术职称，并且至少1年以上从事信息安全保障相关工作经历。

专业级认证申证人员应至少满足下面一项要求：

- a) 硕士研究生（含）以上学历，2年以上从事信息安全有关工作经历，并且至少1年从事与申请认证专业方向相关的工作经历；
- b) 本科毕业，4年以上从事信息安全有关工作经历，并且至少2年以上从事与申请认证专业方向相关的工作经历；
- c) 专科毕业，6年以上从事信息安全有关工作经历，并且至少2年以上从事与申请认证专业方向相关的工作经历；
- d) 7年以上从事信息安全有关工作经历，并且至少2年以上从事与申请认证专业方向相关的工作经历；
- e) 具有信息技术相关专业的中级技术职称，并且从事至少2年以上与申请认证专业方向相关的工作经历。

专业高级认证申证人员应至少满足下面一项要求：

- a) 硕士研究生（含）以上学历，3年以上从事信息安全有关工作经历，并且至少2年以上从事与申请认证专业方向相关的工作经历；
- b) 本科毕业，5年以上从事信息安全有关工作经历，并且至少3年以上从事与申请认证专业方向相关的工作经历；
- c) 专科毕业，7年以上从事信息安全有关工作经历，并且至少3年以上从事与申请认证专业方向相关的工作经历；
- d) 8年以上从事信息安全有关工作经历，并且至少3年以上从事与申请认证专业方向相关的工作经历；
- e) 具有信息技术相关专业的高级技术职称，并且至少3年以上从事与申请认证专业方向相关的工作经历。