

第 I 部分

人工智能训练师（三级）认定方案

一、认定方式

人工智能训练师（三级）的认定方式分为理论知识考试和操作技能考核。理论知识考试采用闭卷机考方式，操作技能考核采用计算机机考方式。理论知识考试和操作技能考核均实行百分制，成绩皆达 60 分及以上者为合格。理论知识或操作技能不及格者可按规定分别补考。

二、理论知识考试方案（考试时间 90min）

题型	考试方式	认定题量	分值/（分/题）	配分/分
判断题	闭卷机考	40	0.5	20
单选题		140	0.5	70
多选题		10	1	10
小计	—	190		100

三、操作技能考核方案

考核项目表

职业（工种）		人工智能训练师			等级	三级			
职业代码		4-04-05-05							
序号	项目名称	单元编号	单元内容	考核方式	选考方法	考核时间（分钟）	配分	题库题量	考核题量
1	业务分析	1	业务流程设计	操作	抽一	30	25	5	1
		2	业务模块效果优化	操作		30	25	5	
2	智能训练	1	数据处理规范制定	操作	必考	20	15	5	1
		2	算法测试	操作	必考	20	20	5	1

3	智能系统设计	1	智能系统监控和优化	操作	必考	20	15	5	1
		2	人机交互流程设计	操作	必考	20	20	5	1
4	培训与指导	1	培训	操作	抽一	10	5	5	1
		2	指导	操作		10	5	5	
合计						120	100	40	6
备注									