

審査員の力量の評価と実証

知識と技能の評価方法と評価基準

知識／技能	評価基準	
	初回の評価行き届く	継続／昇格時の評価
3.1. 審査要員に必要な基礎的能力	1. 高校の卒業を証明するもの等 2. 面談の態度、応答の状況	1. 顧客アンケート、通常業務での態度や応答 2. 観察
3.2 知識		
3.2.1. 製品認証制度の知識	1. 認証されたプラントでの管理責任者又は事務局に関する業務経験 3 年以上 2. 面談での応答 3. 新人研修での理解度評価	1. 観察 2. 報告書の内容 3. 研修での理解度評価
3.2.2. コンクリートに関する知識	1. コンクリート技士、同主任技士、技術士 2. プラントでのコンクリートに関する業務経験 3 年以上、 3. 施工管理技士の資格を有し、コンクリートの現場工事経験 5 年以上	1. 観察 2. 報告書の内容 3. 研修での理解度評価
3.2.3. 品質管理及び社内標準化の知識	1. QMS 審査員、 2. 認証されたプラント又は ISO 認証された組織での管理責任者又は事務局に関する業務経験 3 年以上	1. 観察 2. 報告書の内容 3. 研修での理解度評価
3.2.4. 試験所認定の知識	1. プラントでのコンクリートに関する業務経験 3 年以上 2. 面談（17025 の概要の理解）	1. 観察 2. 報告書の内容 3. 研修での理解度評価
3.3 審査技能		
3.3.1. 審査計画書の作成と審査準備の能力	1. マネジメントシステム審査員 2. 内部監査経験 3 回以上	1. 発行前の審査計画書のレビュー 2. 観察
3.3.2. 審査の実施	1. マネジメントシステム審査員 2. 内部監査経験 3 回以上	1. 観察 2. 報告書の内容 3. 顧客アンケート
3.3.3. 審査報告書の作成	1. マネジメントシステム審査員 2. 内部監査経験 3 回以上	1. 報告書の内容 2. 顧客アンケート
3.3.4. 情報機器の取扱	1. 面談での回答	1. 観察 2. 実際の業務での応答

注 1：観察は検証審査でのリーダー評価、又はリーダーによるメンバー評価

注 2：報告書の内容は、文書レビューで確認する。報告書としての完成度及び期日前の提出で評価する。

① 担当講師職歴（教育・訓練担当講師の資格要件及びチェックリスト）