

## 線量計校正に関する品質方針

1. あらゆる利害抵触を排除し、透明性、一貫性及び客観性を確保し、公平かつ厳格なマネジメントのもとに業務を遂行する。
2. コンプライアンスの精神に基づき、関連法規並びに品質方針、規則及び手順に精通するとともに、これを遵守する。
3. 顧客に関する情報の機密保持および、苦情等の調査対象者のプライバシーを厳守します。
4. 校正業務は JIS Q 17025 (ISO/IEC 17025) に適合するマネジメントシステムを確立・推進・維持し、その有効性を継続的に改善する。
5. 顧客に登録基準に合致したサービスを提供するとともに、顧客の期待と要望に誠意をもって対応する。
6. 技能試験、相互比較等に積極的に参加し、技術的能力の向上に努め、校正業務の品質管理と適格性をはかる。
7. 安全に関する取決めを遵守し、安全な校正作業に心がける。

2018年11月26日

公益財団法人医用原子力技術研究振興財団

線量校正センター長 遠藤 真広

