

## 環境管理部門

### 【放射線管理技術班】

- ◎ 密封されていない放射性同位元素施設の維持管理及び教育・研究支援業務
  - ・使用・貯蔵・保管・廃棄施設の設備・機器の安全取扱指導・助言
  - ・放射性廃棄物処理, 事故対策, 緊急時などの対応
  - ・施設の維持管理及び放射線モニタリング
- ◎ 放射線発生装置及び照射装置使用施設の維持管理及び教育・研究支援業務
  - ・放射線発生装置及び照射装置の安全取扱指導・助言, 操作
  - ・放射線発生装置及び照射装置の放射線量等の測定
  - ・施設の維持管理及び放射線モニタリング
- ◎ 放射線にかかわる法令関係業務
  - ・管理区域内外及び事業所境界の空間線量率測定
  - ・管理区域内の表面汚染密度測定
  - ・放射線業務従事者等に対する教育訓練の企画実施
  - ・放射線業務従事者等の利用者登録などの施設利用関係手続き
  - ・放射線業務従事者等の個人被ばく線量, 健康診断などの個人管理
  - ・法定の記帳・記録及び各種申請書類の作成
- ◎ 放射線関連業務への支援
  - ・緊急被ばく医療事業への支援
  - ・放射線に関する啓発活動への支援

### 【安全衛生管理班】

- ◎ 安全衛生管理, 環境保全業務
  - ・環境保全・安全衛生委員会関連業務
  - ・安全衛生巡視・地震対策業務
  - ・薬品・高圧ガス・特定機械・防災施設等の管理業務
- ◎ 実験廃液回収業務
  - ・回収依頼票の処理, 連絡調整, 実験廃液回収
  - ・廃液の取り扱い方法の教育支援, 広報
  - ・実験廃液の廃棄管理
- ◎ 一般実験系排水処理管理監督業務
  - ・水質管理, 廃棄物管理
  - ・排水処理設備維持管理
- ◎ 大型構造物試験室の維持管理
  - ・大型構造物試験機の管理・保守・運転操作業務
  - ・大型構造物強度実験・実物大構造物強度実験支援業務
- ◎ 天井走行クレーンの運転操作および維持管理
  - ・大型天井クレーン保守・運転・操作業務

◎ 工学研究科部局長支援業務

- ・ 電気設備・給排水設備・建物・緑地等に関する維持保全業務
- ・ 工学部庁舎清掃に関する業務
- ・ 工学部内の廃液回収業務
- ・ 工学部内廃棄物処理・ごみ処理に関する業務
- ・ 工学部の各種点検等の連絡調整業務，光熱水量検針報告業務