

奈良工業高等専門学校不動産監守規程

平成16年 4月 1日制定

平成19年12月21日改正

平成20年 4月 1日改正

平成30年 3月30日改正

(目的)

第1条 奈良工業高等専門学校不動産取扱規程第3条第3項及び、奈良工業高等専門学校教職員安全衛生管理規程第16条の規定に基づき、不動産を監守するため、この規程を定める。

(監守区域)

第2条 不動産監守者（以下「監守者」という。）及び不動産補助監守者（以下「補助監守者」という。）並びにその所属する監守区域を別表のとおり定める。

(監守者の責務)

第3条 監守者は、補助監守者を監督し、監守区域の不動産を良好な状態に維持保存し、災害等が発生したときは適切な措置をとらなければならない。

2 補助監守者は、その所属する監守区域の火元責任者を兼ねるものとする。

(職員の責務)

第4条 本校所属の教職員は、常に良識をもって不動産の維持、保存並びに火災の防止に努め、その監守に協力しなければならない。

附 則

1 この規程は、平成16年4月1日から施行する。

2 この規程施行に伴い、奈良工業高等専門学校国有財産監守内規(昭和42年4月1日制定)は廃止する。

附 則

この規程は、平成19年12月21日から施行し、平成19年4月1日から適用する。

附 則

この規程は、平成20年4月1日から施行する。

附 則

この規程は、平成30年4月1日から施行する。

奈良工業高等専門学校不動産監守規程別表

監守区域	監守者	補助監守者 (火元責任者)
本館 校長室 事務部長室 総務課（総務）事務室 応接室 職員休養室 職員更衣室 1階共通部分 機械工学科棟 共通スペース 電気工学科棟 4階倉庫 客員研究員室 本館北棟 大会議室 大会議準備室 ものづくり実験実習棟 多目的室 図書館 第一会議室 倉庫2 倉庫A・C 倉庫3 倉庫 車庫 自動車車庫 守衛室	総務課長	総務係長
本館 2階資料室		人事係長
本館 事務用電算機室 図書館 図書閲覧室 図書事務室 図書書庫 図書館共通部分	情報管理室長	専門職員（情報管理）
本館 総務課（会計）事務室		財務係長
本館 印刷室 倉庫1 倉庫 倉庫3 倉庫 車庫 倉庫		契約係長
本館		

<p>電話交換機室 電気工学科棟 2階倉庫 図書館 倉庫 電気室 ポンプ室 プール機械室 学校敷地（運動場を除く。） 本館エレベータ 図書館エレベータ 電気工学科エレベータ 電子制御工学科・専攻科エレベータ</p>	<p>総務課長</p>	<p>施設係長</p>
<p>西ノ京宿舎</p>		<p>入居者</p>
<p>本館 学生課事務室 第二会議室 キャリアデザイン資料室 非常勤講師控室 放送室 展示室 地域創生交流室 2階共通部分 合同教室 各教室 各ゼミ室 各選択教室 講義棟 地域創生大講義室 準備室 倉庫 講義棟共通部分 本館北棟 グローバル教育センター 本館北棟3階共通部分 図書館 1階倉庫 倉庫2 倉庫B</p>		<p>教務係長</p>
<p>本館北棟 J A B E E 資料室</p>	<p>学生課長</p>	

<p>電子制御工学科・専攻科棟 講義室 専攻科南棟 地域創生視聴覚室 講義室</p>		課長補佐
<p>合同教室 地階倉庫 機械工学科棟 保健室 女子更衣室 コミュニケーションルーム カウンセリングルーム 電気工学科 アメニティ 1階倉庫 ものづくり実験実習棟 玄関ホール 弓道場 アーチェリー場 体育・課外教育共用施設 福利棟（凌雲館） 課外教育共用施設 自転車・単車置き場</p>		
<p>学生寄宿舎及び付属建物 寄宿舎管理棟</p>		寮務係長
<p>本館 一般教科教員研究室 物理実験室 物理実験準備室 化学実験室 化学実験準備室 一般教科共同研究室 3階共通部分 機械工学科棟 一般教科教員研究室 応用物理実験室 応用物理実験準備室 本館北棟 一般教科教員研究室 第一体育館 第二体育館 武道場 運動場 体育・課外教育共用施設 テニスコート プール及び付属建物</p>	一般教科主任	各室所属主任教員

<p>機械工学科棟</p> <p>機械工学科教員研究室 学生共同実験室 進路指導室 加工プロセス総合開発室 機械システム制御実験室 創造・創成加工実験室 デザインシステム実験室 複雑流体工学実験室 コンピュータデザイン演習室 環境負荷物性実験室 設計工学演習室 計測室 多目的室 機械工学科棟共通部分</p> <p>ものづくり実験実習棟</p> <p>材料力学実験室 設計工学実験室 水力学実験室 風洞実験室 熱工学実験室 解析室 アグリルーム クリーンルーム ものづくり実験実習棟共通部分</p> <p>機械工学科鋼材倉庫 機械工学科危険物保管庫</p>	<p>機械工学科主任</p>	<p>各室所属主任教員</p>
<p>電気工学科棟</p> <p>電気工学科教員研究室 電子物性評価室 サージ・放電実験室 実験準備室 パワーエレクトロニクス実験室 電気機器・高電圧実験室 2階機材室 工作室 通信工学実験室 ネットワーク管理室 高周波電力応用実験室 情報処理実習室 資料室 3階倉庫 進路指導室 多目的室 応用計測実験室 光・熱・電気エネルギー変換実験室 電気工学基礎実験室（ものづくり工房） 電気・電子材料実験室 電子デバイス応用実験室 電磁波工学実験室 環境工学実験室</p>	<p>電気工学科主任</p>	<p>各室所属主任教員</p>

<p>電気工学科棟共通部分</p> <p>専攻科南棟</p> <p>2階教員研究室</p> <p>電子物性実験室</p> <p>2階学生研究室</p> <p>専攻科南棟2階共通部分</p>		
<p>電子制御工学科・専攻科棟</p> <p>電子制御工学科教員研究室</p> <p>メカトロ第2実験室</p> <p>共同研究室</p> <p>情報システム実験室</p> <p>精密加工室</p> <p>メカトロ第1実験室</p> <p>進路指導室</p> <p>ロボット工学実験室</p> <p>回路工学実験室</p> <p>資料室</p> <p>メカトロ材料実験室</p> <p>会議室</p> <p>計測システム実験室</p> <p>光応用計測実験室</p> <p>メカトロ応用実験室</p> <p>制御工学実験室</p> <p>画像解析実験室</p> <p>電子工学実験室</p> <p>同機器室及び工作室</p> <p>電子制御工学科・専攻科棟共通部分</p>	<p>電子制御工学科主任</p>	<p>各室所属主任教員</p>
<p>情報工学科棟</p> <p>情報工学科教員研究室</p> <p>情報処理実習室</p> <p>ミーティングルーム</p> <p>電算機室</p> <p>進路指導室</p> <p>計算機制御実験室</p> <p>情報工学実験室</p> <p>計算機応用実験室</p> <p>パターン認識実験室</p> <p>知識工学実験室</p> <p>情報伝送実験室</p> <p>計算機システム実験室</p> <p>情報処理機器室</p> <p>電子素子実験室</p> <p>倉庫</p> <p>情報工学科棟共通部分</p> <p>電子制御工学科・専攻科棟</p> <p>情報工学科教員研究室</p> <p>情報ネットワーク実験室</p> <p>信号解析実験室</p> <p>学生研究室</p>	<p>情報工学科主任</p>	<p>各室所属主任教員</p>
<p>物質化学工学科棟</p> <p>物質化学工学科教員研究室</p>		

<p>物質化学工学科会議室 有機合成化学学生実験室 有機合成化学第1実験室 有機合成化学第2実験室 基礎化学実験室 基礎化学実験準備室 アメニティルーム ネットワーク機器室 電子応用化学第1実験室 電子応用化学第2実験室 電子応用化学第3実験室 物理化学実験室 物理化学実験準備室 第1機器分析室 生物化学第1実験室 生物化学第2実験室 生物化学第3実験室 生物学実験室 生物学実験準備室 生物学試料調整室 物質化学工学科棟共通部分</p> <p>本館北棟 物質化学工学科教員研究室 プロセス工学第1実験室 第1暗室 プロセス工学第2実験室 視聴覚・製図室 物質創造工房 応用化学試料調製室 第2機器分析室 機器分析センター 機器分析センター事務室 本館北棟1階共通部分</p> <p>物質化学工学科実習工場 物質化学工学科教員研究室 進路指導室 プロセス工学第3実験室 化学工学実験室</p> <p>専攻科南棟 物質化学工学科教員研究室 生物機能工学第1実験室 第2暗室 生物機能工学第2実験室 専攻科南棟1階共通部分</p> <p>電気工学科棟 物質化学工学科教員研究室</p> <p>廃液貯留場 薬品庫 化学工学物品庫</p> <p>総合情報センター 情報処理演習室</p>	<p>物質化学工学科主任</p>	<p>各室所属主任教員</p>
--	------------------	-----------------

<p>資料室 管理室 サーバ室 総合情報センター共通部分</p> <p>本館北棟 マルチメディア演習室 マルチメディア準備室 本館北棟 2 階共通部分</p> <p>図書館 LL 教室 LL 準備室 大視聴覚室 倉庫</p>	<p>教育支援センター長</p>	<p>同副センター長 (情報システム担当)</p>
<p>総合情報センター 教育研究支援室 (総合情報センター)</p> <p>ものづくり実験実習棟 教育研究支援室 (ものづくり棟) 機械実習工場 鋳鍛造場</p>	<p>教育研究支援室長</p>	<p>技術長</p>