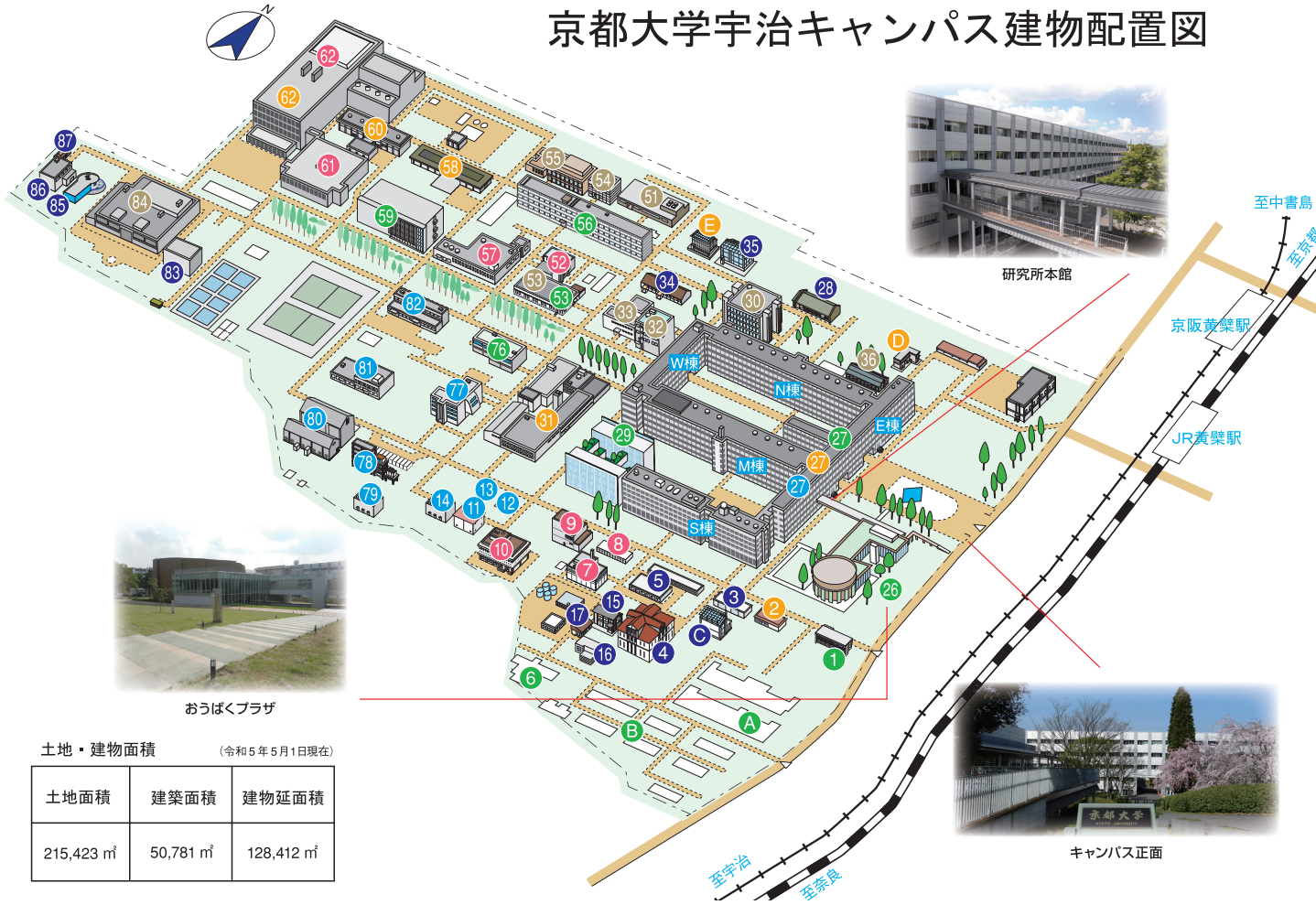


京都大学宇治キャンパス建物配置図



土地・建物面積 (令和5年5月1日現在)

土地面積	建築面積	建物延面積
215,423 m ²	50,781 m ²	128,412 m ²

- 共通
 - 29 宇治地区研究所本館
 - 化学研究所、エネルギー理工学研究所、生存圏研究所、防災研究所、農学研究科、附属図書館宇治分館、宇治キャンパス環境安全保健センター、学術研究展開センター 宇治キャンパスサテライトオフィス、環境安全保健機構、産業厚生部門 健康管理室 宇治分室、宇治地区事務部
 - 2F: 経理課、研究協力課、施設環境課
 - 3F: 化学研究所事務室、エネルギー理工学研究所事務室、生存圏研究所事務室、防災研究所事務室、総務課、インフォメーションセンター
 - 29 総合研究実験1号棟
 - 化学研究所、エネルギー理工学研究所、生存圏研究所、防災研究所、工学研究科(附属量子理工学教育研究センター)
 - 59 総合研究実験2号棟(旧工業教員養成所本館)
 - 化学研究所、エネルギー理工学研究所、生存圏研究所、防災研究所
- その他
 - 1 守衛所
 - 6 国際交流会館宇治分館
 - 28 宇治おうばくプラザ
 - 53 環境安全保健機構 低温物質管理部門
 - 59 宇治地区先端イノベーション拠点施設
 - 76 大学生協
 - 学生相談センター 宇治相談室・保健室(就職資料スペース)
 - A 黄葉宿泊施設
 - B 職員宿舎
- 化学研究所
 - 30 共同研究棟
 - 32 超高分解能分光型電子顕微鏡棟
 - 33 極低温超高分解能電子顕微鏡室
 - 35 碧水舎
 - 51 生物工学ラボラトリー
 - 53 極低温物性化学実験室
 - 54 情報研究棟
 - 55 核酸情報解析棟
 - 56 イオン線形加速器棟
 - レーザー科学棟
- エネルギー理工学研究所
 - 7 南1号棟
 - 8 南1号棟別棟工作室
 - 9 南2号棟
 - 10 南3号棟

- 北1号棟
- 北2号棟
- 北3号棟
- 北4号棟(附属エネルギー複合機構研究センター)
- 生存圏研究所
 - 3 材質調査室
 - 4 木質材料実験棟(木質ホール)
 - 5 居住圏劣化生物飼育棟・木工試験工場・製紙試験室
 - 16 エコ住宅実験棟(律周舎)
 - 10 ナノセルロース コア・ナノハウス
 - 17 ナノファクトリー・ナノファクトリーII
 - 24 繊維板試験実験棟
 - 25 製紙試験実験棟
 - 35 持続可能生存圏開拓診断(DASH)システム(DASH植物育成サブシステム)
 - 33 高度マイクロ波エネルギー伝送実験棟
 - 34 宇宙太陽発電所研究棟
 - 35 マイクロ波エネルギー伝送実験棟
 - 37 観測機器室
 - 39 生存圏植物遺伝子特定網室
- 防災研究所
 - 11 遠心力載荷実験室
 - 12 工作室
 - 18 未災害研究推進棟(斜面未災害研究センター)
 - 14 人為地震発生装置室
 - 15 技術室
 - 27 連携研究棟
 - 70 鋼構造実大試験架橋
 - 70 強震動観測実験場
 - 50 強震応答・耐震構造実験室
 - 11 地震災害研究センター
 - 22 境界層風洞実験室
- 工学研究科(宇治)
 - 31 原子核工学専攻 放射実験室
 - 附属量子理工学教育研究センター
 - 59 航空宇宙工学専攻 超空力学実験室
 - 50 航空宇宙工学専攻 風洞実験室
- 農学研究科(宇治)
 - 2 新食品素材製造実験室
 - 27 事務室(1F)
 - 19 生体機能研究棟
 - E 温室
- エネルギー科学研究科(宇治)
 - 22 エネルギー基礎科学専攻