宇治キャンパス Uji Campus

1 守衛所

Guard Station

2 新食品素材製造実験室(農学研究科) Pilot Plant Factory of New Materials for Food Processing (Graduate School of Agriculture)

3 材鑑調査室(生存研)

4 木質材料実験棟(木質ホール)(生存研)

5 居住圈劣化生物飼育棟(生存研) Deterioration Organisms Laboratory (RISH) 木工試験工場

製紙試験室

terial Laborator

6 国際交流会館宇治分館

7 南1号棟(エネ研)

8 南1号棟別棟工作室(エネ研)

・ 南2号棟 (エネ研)

🔟 南3号棟 (エネ研)

Ⅲ 遠心力載荷実験室(防災研)

12工作室(防災研)

18 未災学研究推進棟(斜面未災学研究センター)

Research Bldg. for Disaster Risk Cognition and Reduction (DPRI)

14 人為地震発生装置室(防災研) ratory (DPRI)

15 エコ住宅実験棟 律周舎(生存研)

16 ナノセルロース コア・ナノハウス (生存研) Nanocellulose Core・NANO-HOUSE (RISH)

「アノファクトリー・ナノファクトリーI (生存研)
Nano Factory・Nano Factory II (RISH)

26 宇治おうばくプラザ

る」のあるはアは22 きはだホール、ハイブリッドスペース、カフェレストランきはだ、 コンビニエンスストア(セブン - イレブン)

Kihada Hall, Hybrid Space, Restaurant Kihada, Convenience

☑ 宇治地区研究所本館(化研、エネ研、生存研、 。 バース・ロース・アイト (1.0 m、 上 不 が、 生 ぞ 防災研、農学研究科) Uji Campus Main Bldg. (ICR, IAE, RISH, DPRI, Graduate School of Agriculture)

環境安全保健機構 産業厚生部門 健康管理 室宇治分室

Occupational Welfare Division (Health Care Office Uji Branch), Agency for Health, Safety and Environment

附属図書館宇治分館

28 繊維板試験実験棟(生存研) Wood-based Material Laboratory (RISH) ₩ 総合研究実験1号棟(化研、エネ研、生存研、 防災研) Research Bldg. No. 1 (ICR, IAE, RISH, DPRI)

バイオインフォマティクスセンター(化研)

量子理工学教育研究センター(工学研究科) Quantum Science and Engineering Cente (Graduate School of Engineering)

30 共同研究棟(化研) Joint Research Laboratory (ICR)

31 放射実験室

Radiation Laboratory 原子核工学専攻(工学研究科)

アルエナザベ (エコ Wilson Department of Nuclear Engineering (Graduate School of Engineering)

量子理工学教育研究センター(工学研究科) Quantum Science and Engineering Center (Graduate School of Engineering)

₩ 超高分解能分光型電子顕微鏡棟(化研) High-voltage High-resolution Electron Spe-Blda. (ICR)

₹ 製紙試験実験棟(生存研)

55 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)(生存研、生 態学研究センター)

Development and Assessment of Sustainable Humanosphere (DASH Plant Growth Subsystem) (RISH, Center for Ecological Research)

36 碧水舎 (化研)

51生物工学ラボラトリー (化研)

52 北1号棟 (エネ研)

68 極低温物性化学実験室(化研)

(環境安全保健機構 低温物質管理部門)

(Low Temperature and Materials Sciences Division, Agency for Health, Safety and Environment)

54情報研究棟(化研)

55 核酸情報解析棟(化研)

200 Ack 自年解件が1条(1と切) Nucleic Acid Research Bldg. (ICR) 55 総合研究実験2号棟(旧工業教員養成所本館) (化研、エネ研、生存研、防災研) Research Bldg. No. 2 (Former National Training Institute for Engineering Teachers) (ICR, IAE, RISH, DPR)

切北2号棟 (エネ研)

超空気力学実験室(工学研究科) Super Air Gasdynamics Laborator (Graduate School of Engineering)

59 宇治地区先端イノベーション拠点施設 Center for Advanced Science and Innovation

60 風洞実験室(工学研究科) Wind Tunnel Laboratory (Graduate School of Engineering) 61 北3号棟(エネ研)

№ 北4号棟 (エネ研、エネルギー科学研究科)

ALL+グラ球、(エイル)、エイルナー科学研究科) North Bldg. No. 4 (IAE, Graduate School of Energy Science) 学生相談センター宇治相談室・こころの保健室 (宇治キャンバス就職資料スペース) Student Support Center Counseling Office Uji / School Health Office / Career Support Center Reference Room (Uji)

生協食堂

77 防災研究所連携研究棟(防災研)

78 鋼構造実大試験架構(防災研) Full-Scale Steel Structure for Field Observation (DPRI)

1 強震動観測実験場(防災研) Strong Motion Observation Test Site (DPRI)

強震応答・耐震構造実験室 (防災研)

Earthquake Response Simulation Laboratory (DPRI)

81 地震災害研究センター (防災研)

Research Center for Earthquake Hazards (DPRI) 82 境界層風洞実験室

(防災研) Boundary Layer Wind Tunnel Laboratory (DPRI)

高度マイクロ波エネルギー伝送実験棟

(生存研) Advanced Microwave Energy Transmission Laboratory (RISH)

84 イオン線形加速器棟(化研) レーザー科学棟 (化研)

85 宇宙太陽発電所研究棟(生存研)

Solar Power Station / Satellite Laborator (RISH) 86マイクロ波エネルギー伝送実験棟(生存研)

vave Energy Transmission Labor

凯 観測機器室(生存研) Electromagnetic Wave Laboratory (RISH)



