

2027年3月卒業・修了予定学生担当

造形・メディアデザイン領域：

小林 敬和（こばやし ひろかず）

担当分野：造形・メディアデザイン，エクスペリエンスデザイン&アート，数理データサイエンス
E-mail：kobayashi.hirokazu@kagawa-u.ac.jp

電話：087-832-1598 研究室：幸町キャンパス 研究交流棟4F

北村 尊義（きたむら たかよし）

担当分野：造形・メディアデザイン，エクスペリエンスデザイン&アート，数理データサイエンス
E-mail：kitamura.takayoshi@kagawa-u.ac.jp

電話：087-832-1479 研究室：幸町キャンパス 北5号館4F

環境デザイン工学領域：

角道 弘文（かくどう ひろふみ）

担当分野：建築・都市環境

E-mail：kakudo.hirofumi@kagawa-u.ac.jp

電話：087-864-2144 研究室：林町キャンパス2号館5F

野々村 敦子（ののむら あつこ）

担当分野：防災・危機管理

E-mail：nonomura.atsuko@kagawa-u.ac.jp

電話：087-864-2146 研究室：林町キャンパス2号館5F

電子・情報工学領域：

高木 智彦（たかぎ ともひこ）

担当分野：情報システム・セキュリティ

e-mail：career-csss-t@kagawa-u.ac.jp（担当者へのご連絡はeメールにてお願いいたします）

研究室：林町キャンパス1号館10F

藤本 憲市（ふじもと けんいち）

担当分野：情報通信，人工知能・通信ネットワーク

E-mail：career-aicn-t@kagawa-u.ac.jp（担当者へのご連絡はeメールにてお願いいたします）

研究室：林町キャンパス1号館7F

機械システム工学領域：

前山 祥一（まえやま しょういち）

担当分野：機械システム

E-mail：maeyama.shoichi@kagawa-u.ac.jp（担当者へのご連絡はeメールにてお願いいたします）
研究室：林町キャンパス1号館4F

材料物質科学領域：

宮川 勇人（みやがわ はやと）

担当分野：先端マテリアル科学，材料物質科学

E-mail：miyagawa.hayato@kagawa-u.ac.jp

電話：087-864-2396 研究室：林町キャンパス2号館8F

2028年3月卒業・修了予定学生担当

造形・メディアデザイン領域：

小林 敬和（こばやし ひろかず）

担当分野：造形・メディアデザイン，エクスペリエンスデザイン&アート，数理データサイエンス

E-mail：kobayashi.hirokazu@kagawa-u.ac.jp

電話：087-832-1598 研究室：幸町キャンパス 研究交流棟4F

北村 尊義（きたむら たかよし）

担当分野：造形・メディアデザイン，エクスペリエンスデザイン&アート，数理データサイエンス

E-mail：kitamura.takayoshi@kagawa-u.ac.jp

電話：087-832-1479 研究室：幸町キャンパス北5号館4F

環境デザイン工学領域：

鈴木 達也（すずき たつや）

担当分野：建築・都市環境

E-mail：suzuki.tatsuya@kagawa-u.ac.jp

電話：087-864-2140 研究室：林町キャンパス2号館3F

井面 仁志（いのも ひとし）

担当分野：防災・危機管理

E-mail：inomo.hitoshi@kagawa-u.ac.jp

電話：087-864-2245 研究室：林町キャンパス1号館10F

電子・情報工学領域：

高木 智彦（たかぎ ともひこ）

担当分野：情報システム・セキュリティ

e-mail：career-csss-t@kagawa-u.ac.jp（担当者へのご連絡はeメールにてお願いいたします）

研究室：林町キャンパス1号館10F

藤本 憲市（ふじもと けんいち）

担当分野：情報通信，人工知能・通信ネットワーク

E-mail：career-aicn-t@kagawa-u.ac.jp（担当者へのご連絡はeメールにてお願いいたします）

研究室：林町キャンパス1号館7F

機械システム工学領域：

林 純一郎（はやし じゅんいちろう）

担当分野：機械システム

E-mail：hayashi.junichiro@kagawa-u.ac.jp

電話：087-864-2328 研究室：林町キャンパス1号館4F

材料物質科学領域：

鶴町 徳昭（つるまち のりあき）

担当分野：先端マテリアル科学，材料物質科学

E-mail：tsurumachi.noriaki@kagawa-u.ac.jp

電話：087-864-2390 研究室：林町キャンパス2号館8F