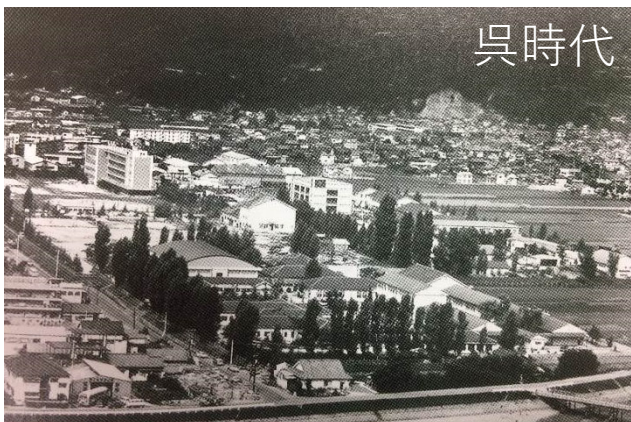


ご入学、おめでとうございます！

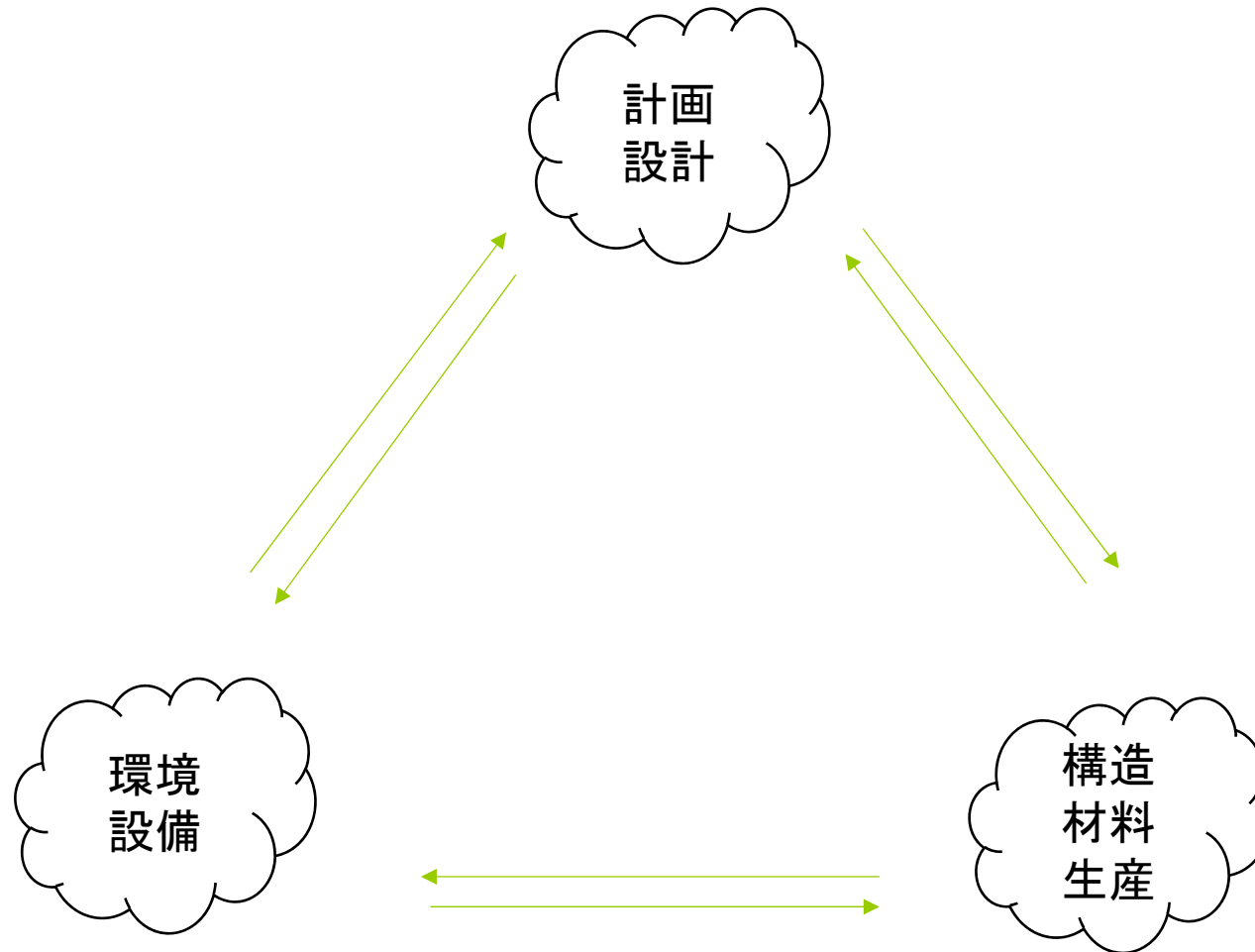
建築学科 学科長 崎野 良比呂

建築学科の歩み

- 1965年 呉で設立された。
- 1992年 東広島キャンパスに移転
- 1994年 大学院が開設
- 2001年 建築学コース・インテリアデザインコース
- 2007年 JABEE(日本技術者教育認定機構)認定



建築学(科)の3分野



建築学科の3分野

□ 計画・設計

実在していない建物を図面などに表現する。

教員:5名+非常勤講師15名



□ 構造・材料・生産

外力・荷重などに応じ目的にかなった建築物を形成する。

各種の建築材料を使用し、建物をつくる。

教員:5名



□ 環境・設備

快適な室内環境を作る。

教員:2名

12名の専任教員中、7名
が一級建築士資格を保有
(実務経験がある)

40名以上の大学院生がTAと
して君たちが授業で確実に理
解できるように助けてくれる

建築学科のコース

□ 建築学コース (JABEE)

一級建築士の受験要件を網羅。

□ インテリアデザインコース (JABEE)

コース分け: 1年次の12月～1月頃

定員: 10～15名程度 (希望者から選考)

内容: 建築学コースの授業に加え、

インテリアデザインに特化した授業 (2,3年次)

専門性の高い非常勤講師 3名

有名建築家を招いての講評会 年4回



建築家五十嵐淳



建築家中村拓志



建築家石上淳也

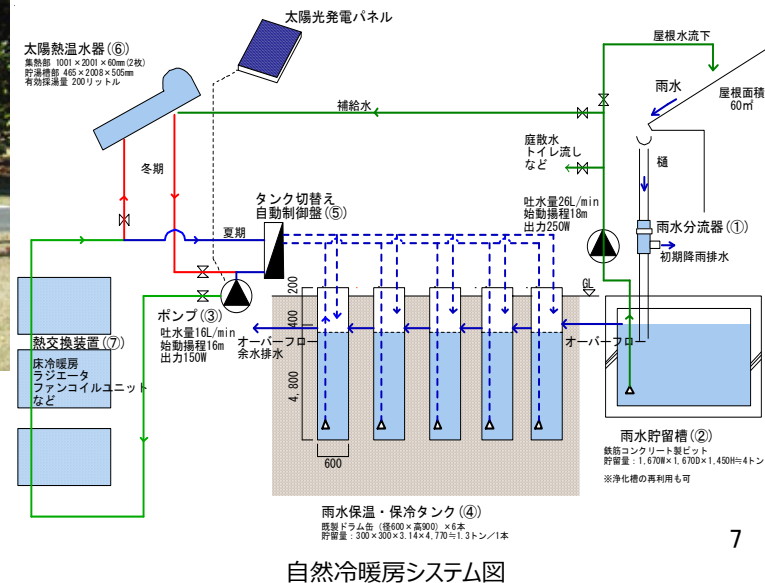


建築家今村雅樹

充実した教育・研究設備 1



環境共生型木造実験住宅



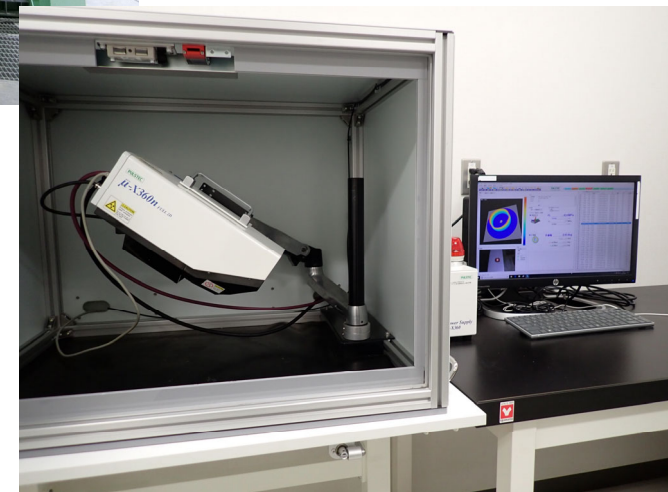
充実した教育・研究設備2



5000kNアムスラー試験機



構造試験装置



X線残留応力測定装置

茅葺き民家再生プロジェクト



茅葺き民家再生プロジェクト



星降るテラス in 福富



消防署建設プロジェクト

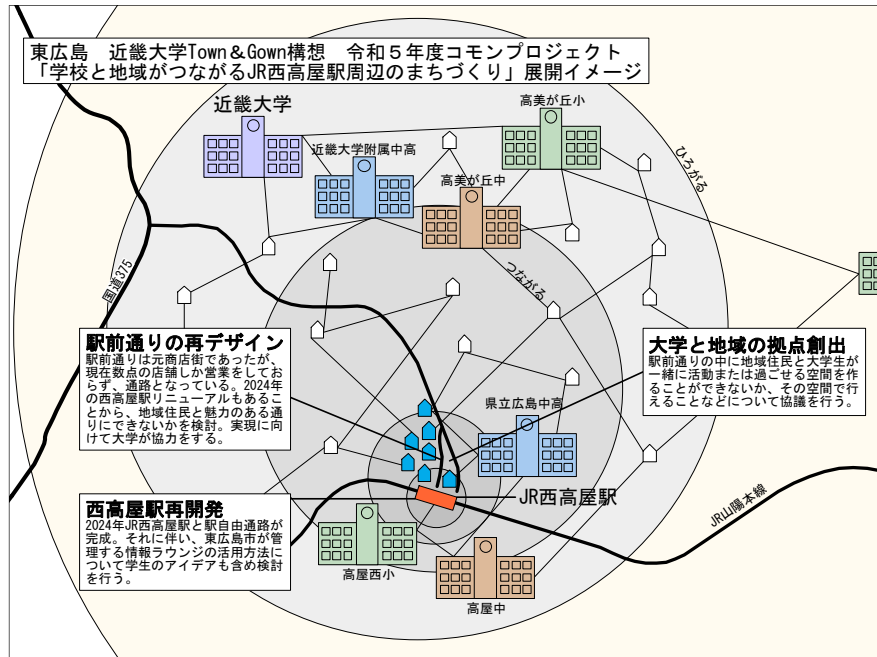


- ② 高屋分署建設に伴う
長期実践型インターンシップ
参加学生は設計者ら関係者と
設計内容に関する意見交換を行
い、学生の意見を反映できる部
分については反映しながら建設
を進めた。



東広島市×近畿大学TGOプロジェクト

若者を中心としたJR西高屋駅周辺のまちづくり



福山とおり町 第4回

願いをどどける 天の傘

七夕まつり

2023 - 願いを届けアンブレラスカイ -
会場：とおり町Street Garden

7/8(土) thirty kendama crew
びんまわしパフォーマンス
12:00 - 18:00
12:00
17:00 - 20:00

福山海上夜店
17:00 - 20:00

7/9(日) 福山前神社
琴演奏ステージ
11:00 - 20:00
10:00 - 13:30

行燈に灯るアンブレラナイト
18:00 - 21:00

【主催】福山北通商店街振興組合 011-844-0107
【共催】都市再生推進法人 福山L&M株式会社 011-844-0107
福山人文学部建築学科 建築研究室
【協力】 本荘建設株式会社、福山クワダカンパニー、福山北通商店街振興組合、福山L&M株式会社、福山人文学部建築学科 建築研究室

Instagram アカウント
@sennoo_fuyama

※当日当日は図説が
準備されます。近隣
店舗への迷惑が原因
により早中での退
場ください。



SDGs な傘と行燈

■今回アンブレラスカイプロジェクトに使用される傘は忘れ物等でゴミになってしまう物を回収し、再利用することで環境にやさしいSDGs なつくりになっています。こどもたちが絵を描いた傘は、オリジナルの宝物としてまた誰かの手に渡ります。

■行燈も傘と同様、ゴミになってしまう牛乳パックを回収し、願いを書いたり、とおり町を照らす行燈として再利用しています。

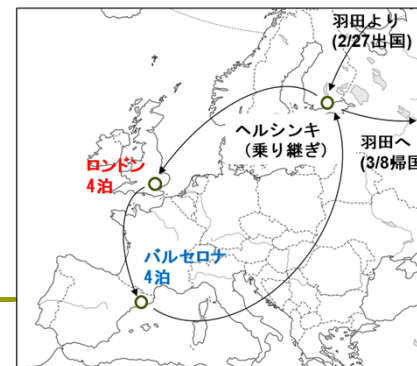


国際交流

2024年2月27日～3月8日

ロンドン4泊, バルセロナ4泊 28名参加(B1～M2)

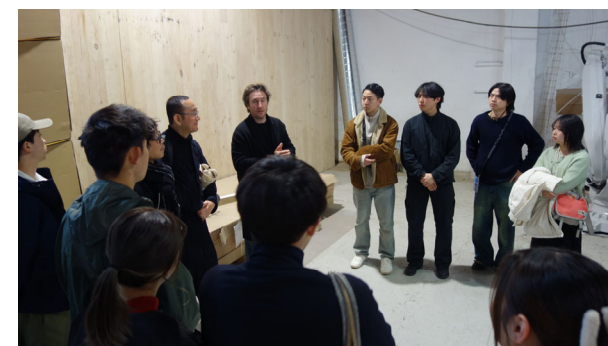
- 建築視察; テート・モダン, ザ・シャード, バタシー発電所
ビクトリア・アルバート美術館, サグラダ・ファミリア, カサ・ミラ, カサ・バトリョ
- 学校訪問; AAスクール(英), IAAC(西)
- 企業・設計事務所; Arup, ザハ・ハデイド, ノーマン・フォスター, 田中裕也



バルセロナ旧市街地散策



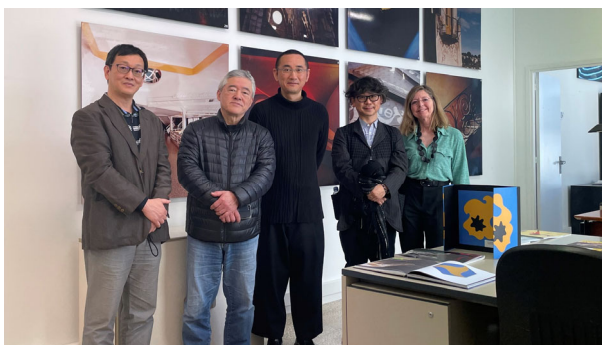
ザハ・ハデイド建築設計事務



IAAC訪問



ロンドンの建築視察



田中裕也先生と引率教員



ガウディの逆さ吊り模型とともに

デザインコンペ他 受賞 (2022年度)

デザインコンペ受賞		
第9回POLUS学生・建築デザインコンペティション	佳作	篠村悠人(M1) 曾根大矢(M1) 粕谷しま乃(M1)
2022年度支部共通事業 日本建築学会設計競技	3位優秀賞	船山武士(M1) 古田真子(M1) 藤田虎之助(M1) 上垣勇斗(M1)
	4位優秀賞	小林成樹(M1) 篠村悠人(M1) 曾根大矢(M1) 粕谷しま乃(M1) 池内聡一郎(M1)
	7位佳作 タジマ奨励賞	高橋拓馬(B4) 藤本泰弥(B4) 岩崎匠(B4)
	中国支部入選	新睦友也(M2) 山口彰久(M2) 三谷啓人(M2) 岩間創吉(M2)
	中国支部入選	柳澤嵩人(M2) 古川智大(M1)
	中国支部入選	白川英康(B4) 一原林平(B4) 正村優樹(B4)
建築新人選2022	16選、コラボハウス賞	奥川祐里菜(B3)
	100選、ASJ社長賞	岡本旭(B3)
	100選	川本乃永(B3)
	100選	田中万尋(B3)
	100選	永谷峻(B3)
芝生の上の本棚設計コンテスト	最優秀賞	高橋昂大(M2)
	審査員長賞(前田賞)	岩間創吉(M2)
	審査員賞(後藤賞)	白川英康(B4) 藤本泰弥(B4) 中村夏希(B1) 福島佳音(B1) 迎川優里(B1)

第29回空間デザイン・コンペティション	入選	曾根大矢(M1)
	32選	山本勇斗(B4)
	最優秀賞	船山 武士(M1) 上垣勇斗(M1) 篠村悠人(M1)
	優秀賞	曾根大矢(M1) 粕谷しま乃(M1)
ひろしま建築学生チャレンジコンペ2022@みはら	消防長賞	杉山星斗(M2) 中本圭輔(M2)
	14位	増田耕平(M2) 岩本匠(M1) 麻田光宏(M1)
	20位、SNOU模型賞	新睦友也(M2) 山口彰久(M2) 三谷啓人(M2) 岩間創吉(M2)
第四十九回五三会建築設計競技	佳作8選	白川英康(B4) 藤本泰弥(B4) 有木壮太(B3)
第49回日新工業建築設計競技	佳作	岩間創吉(M2)
2022年度 第38回JIA東海支部設計競技	銀賞	奥川祐里菜(B3)
全国合同卒業設計展「卒・23」	50選	一原林平(B4)
せんだいデザインリーグ2023卒業設計日本一決定戦	100選	白川秀康(B4)
	100選	一原林平(B4)
	8選	藤本泰弥(B4)
	68選	白川秀康(B4)
DesignReview2023	68選	坂下舞羽(B3)
	優秀賞	藤本泰弥(B4)
広島平和記念卒業設計展2023	審査員賞(伊藤麻里賞)市民賞2位	一原林平(B4)
	12選	麻田光宏(B4)

デザインコンペ他 受賞 (2023年度)

- ・ 2023年度支部共通事業日本建築学会設計競技 中国支部入選 : 曾根大矢+藤本泰弥+宮内春帆+北村太一
: 粕谷しま乃+白川英康+小島宗也+池田陸人
: 片山萌衣+一原林平+熊谷翔大+川本乃永
- ・ 第15回エイブル空間デザインコンペティション 入選 : 長野耀+北村太一
- ・ ひろしま建築学生チャレンジコンペ2023 最優秀賞 : 曾根大矢+粕谷しま乃
- ・ ひろしま建築学生チャレンジコンペ2023 優秀賞 : 曾根大矢+粕谷しま乃
- ・ 第27回エネルギー住宅作品コンテスト 佳作 : 篠村悠人
- ・ 支部共通事業日本建築学会設計競技 全国3位優秀賞 : 船山武士+吉田真子+藤田虎之介+上垣勇斗
- ・ 支部共通事業日本建築学会設計競技 全国4位優秀賞 : 小林成樹+篠村悠人+曾根大矢+粕谷しま乃+池内聡一郎
- ・ 支部共通事業日本建築学会設計競技 中国支部入選 : 古川智大+柳澤嵩人
- ・ デザインレビュー2023 予選通過 : 坂下舞羽
- ・ 福岡デザインレビュー 68選 : 坂下舞羽
- ・ 第9回POLUS学生・建築デザインコンペティション 佳作 : 篠村悠人+曾根大矢+粕谷しま乃
- ・ 第29回空間デザイン・コンペティション 入選 : 曾根大矢

広島チャレンジコンペ (2023)

■最優秀作品 (BEST-1) |

037 | 宮本明輝、宮地栄吾、長野耀、北村太一 (近畿大学・大学院、広島工業大学大学院)



建築学会 受賞 (2022～2023年度)

- 日本建築学会
優秀卒業論文賞 (近畿大学で初の受賞)
2023年度(第34回) ・ 田中 碧衣(M1)

- 日本建築学会中国支部
研究発表会 若手優秀発表賞
2023年度(構造) ・ 加藤 智治(D2)
2023年度(環境) ・ 竹信 遥稀(B4)

他学会 発表 受賞 (2022～2023年度)

- 空気調和衛生工学会 中国四国支部
第5回スチューデントフォーラム
学術研究優秀発表奨励賞
2023年度 ・ 竹信 遥稀(B4)
- 溶接学会中国支部 山本正登奨学賞
2022年度 ・ WANG HONGXI(M2)
2023年度 ・ 児玉 航(M2)

他学会等 発表受賞 (2022～2023年度)

□ 近畿大学大学院 院生サミット

- 2022年度 口頭発表 優秀賞 ・ 柏野 希 (M2)
- 2023年度 ポスター発表 優秀賞 ・ 児玉 航 (M2)

就職に強い工学部(特に建築)

就職について

2024年3月工学部卒業生の進路状況

卒業生	463名
進学者	71名 (15.3%)
就職希望者	384名 (82.9%)
就職内定者	381名 (82.3%)

就職内定率	99.2%
実就職内定率	97.2%
進路決定率	97.6%

* 就職内定率 = 就職内定者数 / 就職希望者数 × 100
(文部科学省就職状況調査の計算方法)

* 実就職内定率 = 就職内定者数 / (卒業生 - 進学者) × 100

* 進路決定率 = (就職内定者数 + 進学者数) / 卒業生数 × 100

2024年3月工学部学科別卒業生・大学院システム工学研究科の進路状況

学科	卒業生数	大学院進学	企業				公務員	教員	計 (就職者)	400社 企業	400社 (前年度)
			上場企業	大手企業	中小企業	計					
化学生命工学科	65	9	18	19	11	48	2	3	53	5	4
機械工学科	84	12	33	29	8	70	1		71	21	12
情報学科	87	5	29	25	22	76	2	2	80	11	9
建築学科	96	27	31	17	12	60	8		68	21	13
電子情報工学科	73	11	32	18	7	57	3		60	10	6
ロボティクス学科	58	7	27	14	7	48		1	49	11	10
計	463	71	170	122	67	359	16	6	381	79	54

卒業生割合%	15.3%	36.7%	26.3%	14.5%	77.5%	3.5%	1.3%	82.3%	17.1%	11.2%
就職者割合%		44.6%	32.0%	17.6%	94.2%	4.2%	1.6%	100.0%	20.2%	13.1%
上場企業・大手企業の内定率%		76.6%							400社就職率	

大学院システム工学科	修了者数	大学院進学	企業				公務員	教員	計 (就職者)	400社 企業	400社 (前年度)
			上場企業	大手企業	中小企業	計					
システム工学専攻	55	1	23	17	6	46	0	0	46	14	14
卒業生割合%	1.8%	41.8%	30.9%	10.9%	83.6%	0.0%	0.0%	83.6%	25.5%	22.6%	
就職者割合%		50.0%	37.0%	13.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%	25.9%	22.6%	
上場企業・大手企業の内定率%		87.0%							400社就職率		

2024年3月卒業生・大学院生の主な就職先

【メーカー】	【建設】	【情報通信】
大王製紙	清水建設	日本電気 (NEC)
パナソニック	鹿島建設	富士通
日本製鋼所	大林組	NTTドコモ
トヨタ自動車	大成建設	Sky
本田技研工業	竹中工務店	日立システムズ
マツダ	【電気・ガス】	【その他製造】
【輸送】	関西電力	大日本印刷
西日本旅客鉄道 (JR西日本)		TOPPAN
ヤマト運輸		バンダイ

有名企業400社の就職状況

・「2023年有名企業400社 実就職率ランキング」(大学通信調べ) 抜粋

全国順位	大学名	所在地	有名400社	
			実就職率	人数
53	広島大学	広島	15.5	396
54	大阪工業大学	大阪	14.6	228
57	金沢工業大学	石川	13.8	187
86	近畿大学	大阪	9.5	655
93	広島市立大学	広島	8.7	25
103	愛知工業大学	愛知	8.0	104
109	広島工業大学	広島	7.3	78
132	福岡工業大学	福岡	5.8	49

*「上場企業」は、東証プライム、スタンダード、グロース市場の上場企業

就職に強い工学部(特に建築)

就職について

学 科	卒業生数
化学生命工学科	65
機械工学科	84
情報学科	87
建築学科	96
電子情報工学科	73
ロボティクス学科	58
計	463

大学院 進学
9
12
5
27
11
7
71

企 業				公務員	教員	計 (就職者)
上場企業	大手企業	中小企業	計			
18	19	11	48	2	3	53
33	29	8	70	1		71
29	25	22	76	2	2	80
31	17	12	60	8		68
32	18	7	57	3		60
27	14	7	48		1	49
170	122	67	359	16	6	381

400社 企業	400社 (前年度)
5	4
21	12
11	9
21	13
10	6
11	10
79	54

卒業生割合% 15.3%

36.7% 26.3% 14.5% 77.5% 3.5% 1.3% 82.3%

17.1% 11.2%

就職者割合%

44.6% 32.0% 17.6% 94.2% 4.2% 1.6% 100.0%

20.2% 13.1%

上場企業・大手企業の内定率%

76.6%

400社就職率

有名企業400社の就職状況

・「2023年有名企業400社 実就職率ランキング」(大学通信調べ) 抜粋

全国順位	大学名	所在地	有名400社	
			実就職率	人数
53	広島大学	広島	15.5	396
54	大阪工業大学	大阪	14.6	228
57	金沢工業大学	石川	13.8	187
86	近畿大学	大阪	9.5	655
93	広島市立大学	広島	8.7	25
103	愛知工業大学	愛知	8.0	104
109	広島工業大学	広島	7.3	78
132	福岡工業大学	福岡	5.8	49

2024年3月卒業生・大学院生の主な就職先

【メーカー】

大王製紙
パナソニック
日本製鋼所
トヨタ自動車
本田技研工業
マツダ

【輸送】

西日本旅客鉄道 (JR西日本)
ヤマト運輸

【建設】

清水建設
鹿島建設
大林組
大成建設
竹中工務店

【電気・ガス】

関西電力

【情報通信】

日本電気 (NEC)
富士通
NTTドコモ
S k y
日立システムズ

【その他製造】

大日本印刷
TOPPAN
バンダイ

就職に強い工学部(特に建築)

就職について

学 科	卒業生数
化学生命工学科	65
機械工学科	84
情報学科	87
建築学科	96
電子情報工学科	73
ロボティクス学科	58
計	463

大学院 進学
9
12
5
27
11
7
71

企 業				公務員	教員	計 (就職者)
上場企業	大手企業	中小企業	計			
18	19	11	48	2	3	55
33	29	8	70	1		71
29	25	22	76	2	2	80
31	17	12	60	8		68
32	18	7	57	3		60
27	14	7	48		1	49
170	122	67	359	16	6	381

31%!

400社 企業	400社 (前年度)
5	4
11	12
11	9
21	13
10	6
11	10
79	54

卒業生割合% 15.3%

36.7% 26.3% 14.5% 77.5% 3.5% 1.3% 82.3%

17.1% 11.2%

就職者割合%

44.6% 32.0% 17.6% 94.2% 4.2% 1.6% 100.0%

20.2% 13.1%

上場企業・大手企業の内定率%

76.6%

400社就職率

有名企業400社の就職状況

・「2023年有名企業400社 実就職率ランキング」(大学通信調べ) 抜粋

全国順位	大学名	所在地	有名400社	
			実就職率	人数
53	広島大学	広島	15.5	396
54	大阪工業大学	大阪	14.6	228
57	金沢工業大学	石川	13.8	187
86	近畿大学	大阪	9.5	655
93	広島市立大学	広島	8.7	25
103	愛知工業大学	愛知	8.0	104
109	広島工業大学	広島	7.3	78
132	福岡工業大学	福岡	5.8	49

2024年3月卒業生・大学院生の主な就職先

【メーカー】

大王製紙
パナソニック
日本製鋼所
トヨタ自動車
本田技研工業
マツダ

【輸送】

西日本旅客鉄道 (JR西日本)
ヤマト運輸

【建設】

清水建設
鹿島建設
大林組
大成建設
竹中工務店

【電気・ガス】

関西電力

【情報通信】

日本電気 (NEC)
富士通
NTTドコモ
Sky
日立システムズ

【その他製造】

大日本印刷
TOPPAN
バンダイ

学内業界研究会

- 学部単独開催としては最大規模。
- 400社近い企業の担当者が、近畿大学工学部生のためだけに、わざわざ工学部まで来て説明をしてくれる。
- 昨年度より対面実施が復活。

1・2年生の
参加もOK!
2025年卒
(3年生・大学院1年生)
対象

学内合同 業界研究会

2/1(木)・2(金)・3(土)

14:00~16:00

形式 対面

場所 体育館

集合時間 13:00~13:30 集合場所 C館教室 ※詳細は近大UNIPAへ掲載します。

\\ 3日間で延べ **1,698**名の学生が参加! //

近大生限定の学内合同業界研究会に参加して、業界や企業とのマッチングをしよう!

参加企業 (2022年度) **329**社 → そのうち 参加企業への **内定率 43.3%**

\\ 約**300**社の企業が近大工学部生のためだけに説明会を開催します! //

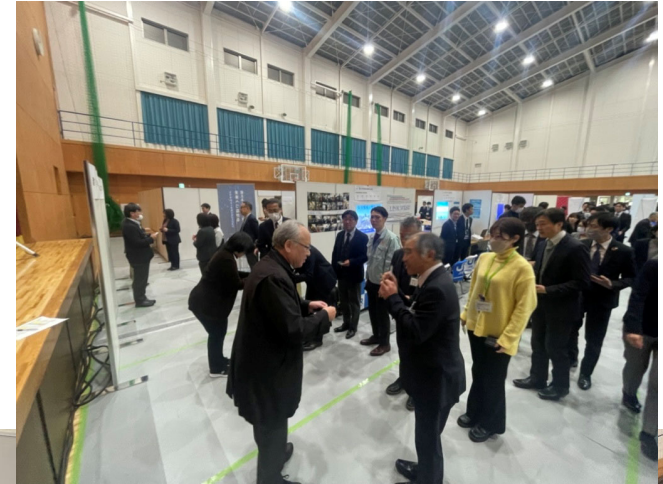
参加予定企業



他 ※五十音順

就職について

学内業界研究会



主な就職先(2022年度)

□ 学部卒

大和ハウス工業、鹿島建設、大林組、五洋建設、
長谷工コーポレーション、東急建設、西松建設、
奥村組、三井住友建設、戸田建設、鉄建建設、
東洋建設、安藤・間、熊谷組、銭高組、大末建設
飛島建設、三晃金属工業、高松建設、鴻池組、
大成ユーレック、ダイダン、三建設備工業、
北川鉄工所、ウッドワン、J.フロント建装、日水コン、
デザインアークなど

主な就職先(2023年度)

□ 学部卒

竹中工務店、鹿島建設、清水建設、大林組、
五洋建設、長谷工コーポレーション、東急建設、
奥村組、戸田建設、安藤・間、熊谷組、フジタ、
鴻池組、青木あすなろ建設、三晃金属工業、
高松建設、合田工務店、大成ユーレック、
新菱冷熱工業、ダイダン、四電工、日水コン、
積水ハウス、など

近年、女子学生の活躍(2022～2023年度)

- 大林組、三井住友建設、五洋建設、安藤・間、大成
ユーレック、増岡組 施工管理(2022)
- 菅組 建築設計部(2022)
- 高松建設、鴻池組、新日本空調 設備設計(2022)

- 鹿島建設 設備職(2023)
- 戸田建設 積算職(2023)
- 新菱冷熱工業(2023)
- 中国四国防衛局(2023)

大学院への進学 (2022~2023年度)

- 内部進学 (近畿大学大学院 システム工学研究科)
 - 2022年度 — 20名 + 他大学から1名
 - 2023年度 — 22名
 - (システム工学研究科全体の4割を占める)

- 外部進学
 - 2022年度 — 東京藝術大学
 - 2023年度 — 北海道大学、東京工業大学、
東京都立大学、広島大学(2名)

近年、大学院生の活躍(2022年度)

- 西松建設 構造設計(2022)
- 五洋建設 構造設計(2022)
- 高松建設 意匠設計(2022)
- 戸田建設 エンジ部門(2022)
- NTTファシリティーズ本社 設備設計(2022)
- 西松建設 設備設計(2022)
- ダイダン 設備設計(2022)
- 石本建築事務所(2022)
- 中四国防衛局(2022)

近年、大学院生の活躍 (2023年度)

- 日建設計 意匠設計(2023)
- 市浦ハウジング & プランニング 意匠設計(2023)
- 三井住友建設 意匠設計(2023)
- 高松建設 意匠設計(2023)
- フジタ 意匠設計・設備設計 (2023) ・ (2023)
- 安藤・ハザマ 構造設計 (2023)

アトリエ系設計事務所——毎年数名

- NAP設計 三分一博志建築設計 小松隼人建築設計
島田陽建築設計 保坂猛建築都市設計

現役生の就活状況 (2024年度)

卒業予定者97名

就職希望者:57名 大学院進学希望者:33名

公務員希望者:3名 その他:4名

就職希望者内定率:68.4% 就職先決定率:45.6%

内定先

- 大成建設 五洋建設 鴻池組 フジタ 西松建設
三井住友建設 東急建設 東洋建設 安藤間
- ダイダン 四電工 大成設備 大気社 三機工業
- 住友林業 大東建託(設計) エーバイシー(構造設計)

1級建築士合格者数(2023年、近畿大学)

年度	順位(合格者数)	合格率(%)	全国合格率*(%)
2004年	3位(133人)		
2005年	3位(122人)		
2006年	5位(73人)		
...	...		
2020年	5位(70人)	14.9	10.6
2021年	4位(87人)	18.5	9.9
2022年	5位(74人)	15.7	9.9
2023年	5位(65人)	13.8	9.9

* <http://www.archicom.co.jp/1qgokaku.htm>

定員(名)

建築学部：280

工学部建築学科：100

産業理工学部建築・デザイン学科：90

計：470

学校名	合格者数
日本大学	143
東京理科大学	117
芝浦工業大学	99
早稲田大学	75
近畿大学	65
明治大学	62
工学院大学	61
名城大学	56
千葉大学	51
神戸大学	50
京都工芸繊維大学	44
九州大学	43
京都大学	42

5位!

院生の一級建築士合格(2022~23年度)

- **一級建築士合格(学科+設計製図)**
2022年度 山口 彰久(M2)、川崎 俊也(M1)
2023年度

- **一級建築士(学科)合格**
2022年度
2023年度 和田 朋佳(M2)、植田 優花(M1)

二級建築士合格(2022年度)

- **二級建築士合格(学科+設計製図)**
2022年度 岩間 創吉(M2)、豊永 涼太(B3)

- **二級建築士(学科)合格**
2022年度
松葉 大吾(M2)、三谷 啓人(M2)、高橋 昂大(M2)

その他の資格の合格 (2021～2023年度)

- **空気調和・衛生工学会設備士** (空調、衛生両部門とも)
谷口 堯高 (M2)

- **宅地建物取引士** (宅建)
藤本 泰弥 (B3)、田端 遥 (B3)、佐伯 優斗 (B3)、
山内 佑 (B3)、國本 旭 (B2)、森田陽祐 (B4)
川本 将熙 (B3)、小野 愛 (B3)

- **インテリアコーディネーター**
植田 ヒカリ (B3)

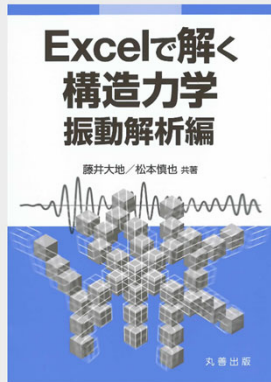
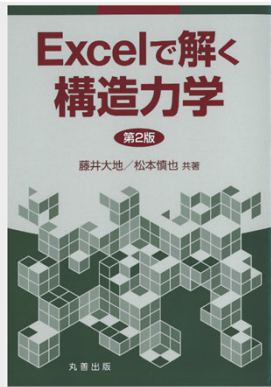
多くの建築家を輩出

- 岩本秀三（岩本秀三設計事務所） 1975年卒
- 中村勇大（中村勇大アトリエ） 1981年卒
- 玉置順（玉置アトリエ） 1986年卒
- 齊藤正（穀工房） 1987年卒（2019年博士学位取得）
（2015年芸術選奨文部科学大臣新人賞受賞）
- 中村勝己（中村勝己建築設計事務所） 1987年卒
- 柏木学（カシワギ・スイ・アソシエイツ） 1989年卒
- 中脇充博（73ARCHITECT） 1996卒

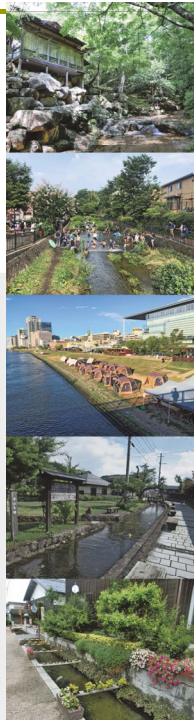
多くの建築家を輩出

- 土井良介（ドイアンドパートナーズ
一級建築士事務所） 1999修了
- 佐々木勝敏（佐々木勝敏建築設計事務所） 1999年卒
- 村田純（JAM） 1999年卒
- 野田竜一郎（野田竜一郎建築景観設計事務所）
2000年卒
- 中川雄三（アトリエナカ建築設計事務所） 2003年卒
- 可見公一/植美雪（KANIUE ARCHITECTS） 2006年卒
（2020年日本建築学会作品選集新人賞・
2020年日本建築学会作品選奨受賞）

教員の著作 (近年のもの)



藤井・松本



市川



樋渡



崎野

さいごに

自分を鍛えるための環境は
整っています。

頑張れば素晴らしい成果を
挙げることができます。

でも、

さいごに

頑張りすぎないでください。

すべてを完璧にしようとしな

いでください。

まずは、大学生活や建築を楽しむ

ことから始めましょう。

ハードな課題や勉強も、

建築が好きになれば頑張れます。

さいごに

我々教員は教育に真剣に取り組みます。

一緒に楽しく頑張っていきましょう。