

平成23年度建築学科就職状況報告号



- 平成23年度建築学科就職状況の概要・1
- 求人企業数・就職者数都道府県分布・1
- 業種別就職者数と応募区分・2
- 就職先内訳・2～3
- 平成23年度卒業・修了生就職活動報告・4

2012・6・6 VOL.47 NO.1 (通巻142号)

■ 日本大学・工学部・建築学教室 ■

■ 概況 ■

平成23年度は、3月11日に発生した東日本大震災の影響を受け、就職活動の最盛期に交通機関の不通などにより積極的な活動を行えない状況でした。さらに求人数が昨年度よりも若干減少したことも影響し、例年以上に非常に厳しい就職活動となりました。

平成23年度は学部と大学院を合わせ計202名の就職希望者に対し、就職者が194名、内定率96.0%（男子学生は96.4%，女子学生は94.0%）となり、この逆境にも負けずに好結果でした。

図1には、工学部の求人企業数の本社所在地と就職者数の都道府県分布を示しましたが、建築学科の求人企業913社のうち約45%が東京本社の企業です。復興特需の関係もあり、福島県内から85社と例年以上に多くの求人が寄せられました。

就職者のうち約30%は東京に本社をおく企業ですが、それよりも多い約33%が東北の企業に就職しています。

特に地元福島県の企業に就職した43名のうち35名が福島県出身者です。また宮城県の企業では16人のうち13名が福島県出身という結果でした。今年度は特に地元企業に就職し、復興の一助となる意識をもって就職した学生が多いことが特徴です。新潟県や栃木県では70%，群馬県では85%，茨城県では全員が地元出身者です。地元企業への就職者は約40%に達し、今後もこの傾向はしばらく続くものと思われます。

また大手総合建設業（ゼネコン）では、ここ数年の傾向として日本大学工学部OBが窓口となるリクレーター制による採用活動が活発化しています。表1には応募区分による就職者数の内訳を示しましたが、内定後に推薦書を提出する企業が増加する傾向にあります。工学部求人検索システムCSNaviなど、工学部独自の就職活動支援を大いに活用し、多くの卒業生が建設業界で活躍している日本大学工学部の優位性を活かしてほしいところです。

■ 就職・進学先の内訳 ■

全進路先を9業種ごとにまとめ、表2に示しました。工学部就職セミナーに参加した企業に約38%の72名が就職しています。2月上旬の就職セミナーまでに企業研究を綿密に行い、志望企業への熱意が伝わるエントリーシートを作成し、十分なSPI試験対策や面接練習をするなど、早期から積極的に臨む姿勢が就職内定に結びついています。

業種の内訳は例年ごおりの傾向ですが、東北県内における復興特需の影響がみられ、総合建設業と住宅産業・不動産業への就職者が増加しました。また地元の設計事務所への就職者の割合も増加しました。建材メーカーなど多様な業種への就職が目立ちます。

数年後に後悔しないよう、自分の将来をしっかりと見据え、日頃から自分を磨く努力を忘れずに充実した大学生活を送りましょう。過剰な情報に惑わされず、正しい情報を収集して臨んでください。（文責：市岡）

	求人企業数(社)	%	就職者数(名)	%
東 京	408	44.7	61	30.2
関 東	137	15.0	32	15.8
北 海 道	11	1.2	2	1.0
東 北	133	14.6	67	33.1
甲 信 越	40	4.4	15	7.4
東 海	56	6.1	8	4.0
北 陸	8	0.9	0	0.0
近 畿	87	9.5	6	3.0
中 国	20	2.2	1	0.5
四 国	4	0.4	1	0.5
九 州	8	0.9	1	0.5
沖 縄	1	0.1		
未 定			8	4.0
計	913		202	

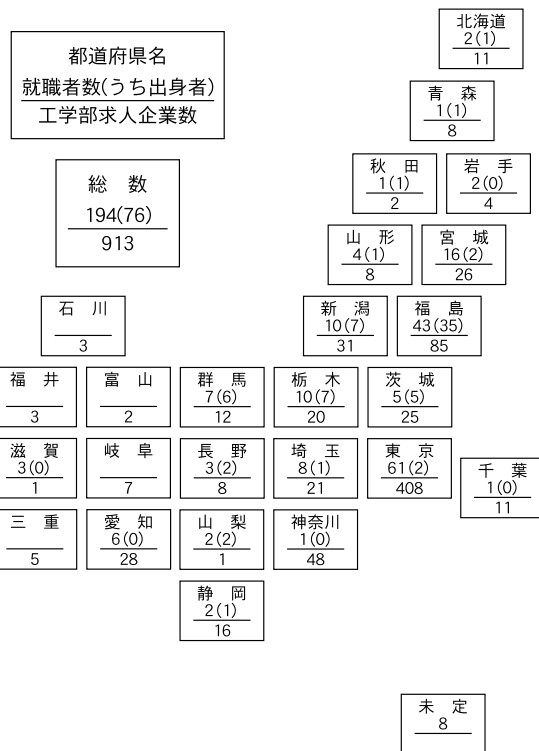


図1 都道府県別の工学部建築学科求人企業数と就職者数 (*注 グレー表示は求人企業がない県を示す)

表 1 企業業種別にみた就職者数と応募区分 *注 推薦応募にある〔 〕は、選考終了後に推薦書を提出した場合を示す。

Table with 7 columns: 企業就職先業種, 男子, 女子, 計, 推薦応募, 自由応募. Rows include 建設・エンジニアリング, 建築設備, 住宅・不動産・リフォーム, etc.

表 1 に示すように、男子学生は総合建設業と住宅産業、女子学生は住宅産業に就職する割合が高い一方、例年よりも設計事務所や建材・住宅設備機器メーカーへの就職者が増加した傾向がみられました。

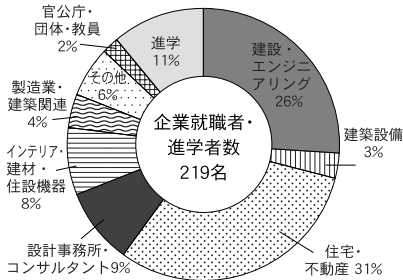


図 2-1 業種別就職者・進学者分布

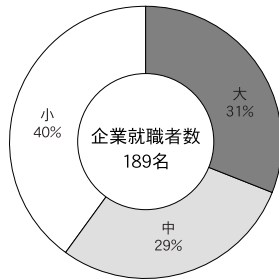


図 2-2 企業規模別就職者分布

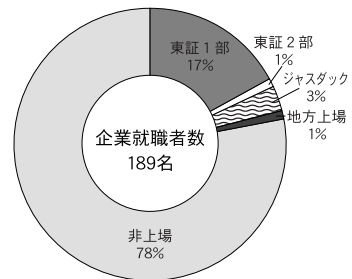


図 2-3 上場区分別就職者分布

*表 2 に関する注意 ●：工学部就職セミナー参加企業，就職者数（ ）：女子内数，所在地：本社所在地（勤務地ではない）

表 2-1 就職先の内訳<建設・エンジニアリング>

Table listing companies in the Construction/Engineering sector, including 鹿島建設, 大成建設, 戸田建設, etc., with columns for company name, location, and number of employees.

表 2-2 就職先の内訳<設計事務所・コンサルタント>

Table listing companies in the Design/Consulting sector, including オリジナル設計, 協和建築積算事務所, etc., with columns for company name, location, and number of employees.

表 2-3 就職先の内訳<建築設備>

企業名	所在地	就職者数	企業名	所在地	就職者数
株大気社	東京都	1	● 藤田エンジニアリング株	群馬県	1
● 株ヤマト	群馬県	1	アネス株	東京都	1
● 第一設備工業株	東京都	1	株羽根川設備工事	宮城県	1 (1)
新晃工業株	大阪府	1		計	7 (1)

表 2-4 就職先の内訳<住宅・不動産・リフォーム>

企業名	所在地	就職者数	企業名	所在地	就職者数
● 大東建託株	東京都	1	長野中央ホーム株	長野県	1
株一条工務店	東京都	1	イトーピアホーム株	東京都	1
タマホーム株	東京都	3 (2)	● 株石井工務店	福島県	6 (3)
ハウスメイトグループ	東京都	2	● レスコハウス株	東京都	2
東日本ハウス株	東京都	1	ミサワホームインテグ東北株	宮城県	2 (2)
ユニオン建設株	東京都	1 (1)	三井不動産販売東北株	宮城県	1
株アーネストワン	東京都	3	スターツコーポレーション株	東京都	1
三洋ホームズ株	大阪府	1	株ピュアホームズ	埼玉県	1 (1)
● セキスイハイム東北株	宮城県	5 (2)	株安江工務店	愛知県	1 (1)
● 東北ミサワホーム株	宮城県	2	● 株シェルター	山形県	2
● 大成ユーレック株	東京都	1	株重川材木店	新潟県	1
トヨタウッドユーホーム株	栃木県	1	ハラサワホーム株	群馬県	1
● 栃木セキスイハイム株	栃木県	1	家'Sハセガワ株	新潟県	1
明和地所株	東京都	2	株ランドエル	福島県	1 (1)
ケイアイスター不動産株	埼玉県	2 (1)	株木の花ホーム	栃木県	1
● 日本住宅株	岩手県	1	株エコ・ビレッジ	福島県	1
セキスイファミエス東北株	宮城県	1	テンワス株	東京都	1
● ボラス株	埼玉県	1	● 株増子建築工業	福島県	3 (1)
株住居時間	愛知県	1	株やまき工務店	福島県	1
● 株ウンノハウス	山形県	1 (1)	株グランドホーム	東京都	1
株四季工房	福島県	1	岩原住宅販売株	栃木県	1
株一条工務店群馬	群馬県	1	鈴勇住宅工業	茨城県	1
			計		66 (16)

表 2-5 就職先の内訳<インテリア・建材>

企業名	所在地	就職者数	企業名	所在地	就職者数
YKK AP株	東京都	1 (1)	● 東京鐵鋼株	東京都	1
● 中国木材株	広島県	1	西武建材株	埼玉県	1
黒崎播磨株	福岡県	1	● 田村建材株	福島県	3
アイカ工業株	愛知県	1	株西尾家具工芸社	大阪府	1 (1)
日鉄住金鋼板株	東京都	1	株カネト	長野県	1
AGCガラスプロダクツ株	東京都	1	● 株ワタザイ	福島県	1
カリモク家具株	愛知県	1	株オギノ	福島県	1 (1)
寺岡ファシリティーズ株	北海道	1	株タロ・インターナショナル	東京都	1
			計		18 (3)

表 2-6 就職先の内訳<製造業・建築関連>

企業名	所在地	就職者数	企業名	所在地	就職者数
● 総合警備保障株	東京都	1	ハギハラ株	福島県	1
● 西尾レントオール株	大阪府	1	株愛住	東京都	1
株ザイマックスビルマネジメント	東京都	1 (1)	(有)塩澤型枠	福島県	1
株北村製作所	新潟県	1	石塚商会	福島県	1
			計		8 (1)

表 2-7 就職先の内訳<その他>

企業名	所在地	就職者数	企業名	所在地	就職者数
株コメリ	新潟県	1 (1)	テルフィーズ株	東京都	1
財脳神経疾患研究所	福島県	1 (1)	千葉製粉株	千葉県	1 (1)
● 株幸楽苑	福島県	1	株アカデミー	栃木県	1
株夢真ホールディングス	東京都	1	株バルキー・インフォ・テック	東京都	1
株日立ソリューションズデザイン	東京都	1 (1)	株イズムフーズ	福島県	1
株ダイユーエイト	福島県	1	山口倉庫株	福島県	1
株福島クボタ	福島県	1	株富士製額	東京都	1 (1)
			計		14 (5)

表 2-8 就職先の内訳<官公庁・法人・教員>

企業名	所在地	就職者数	企業名	所在地	就職者数
● 福島県庁	福島県	1	静岡県教育委員会	静岡県	1
栃木県教育委員会	栃木県	1	やさと農業協	茨城県	1
山梨県甲府市役所	山梨県	1		計	5 (0)

表 2-9 進学先の内訳

進学先名	進学者数	進学先名	進学者数
日本大学大学院工学研究科	18	日本デザイナー芸術学院仙台校	1
ケイセンビジネス公務員カレッジ	1	日本大学工学部研究生	5 (1)
		計	25 (1)

平成23年度卒業・修了生 就職活動報告



<総合建築業・施工管理職>

柳沼 一輝 (三浦研究室 大学院生)

進路先: 鹿島建設株式会社

出身校: 福島県立郡山東高等学校

私は、最初は職種を限定せず様々な企業説明会に参加しました。鹿島建設の説明会に参加した時に、施工管理というモノづくりの第一線で働く仕事に魅力を感じたことやリクルーターとの会話の中で仕事に対する熱意を感じ、この会社で働きたいと強く思いました。私が就職活動で大切だと感じることは、事前準備と積極的に行動することです。早い時期から企業研究や自己分析をして余裕を持って試験に挑める環境を作ること、企業説明会ではリクルーターや人事の方とコミュニケーションを取ることが大切です。就職活動は辛いこともありますが、新しい発見や人との出会いもあります。一生に一度の就職活動を悔いの残らないように頑張ってください。



<総合建設業・施工管理職>

國分 俊樹 (土方研究室 学部生)

進路先: 前田建設工業株式会社

出身校: 日本大学東北高等学校

私は企業説明会に参加し、様々な仕事があることを知りました。その中でも、造った建物を自分の子どもに自慢したいという将来の夢が抱けた施工管理職に魅力を感じました。就職活動を通して大切だと感じたことが三点あります。まず「自信のある履歴書を一枚書き上げること」。具体的なエピソードを盛り込んだ内容で仕上げ、企業に合わせてアレンジします。次に「企業研究を行うこと」。志望する会社を知ることは、面接時の対策だけでなく、新たな魅力を見つけることができます。最後に「面接を楽しむこと」。これは、いかに面接官の方と意気投合するか、いかに自分の意見をうまく伝えるかが大切になります。皆さん、後悔の無いよう行動しましょう。



<建築設備業>

黒川 順平 (ブンタラ研究室 大学院生)

進路先: 株式会社大気社

出身校: 北海道旭川東栄高等学校

私は、活動当初は構造設計を志望していましたが、様々な業界の会社説明会に参加していくなかで、直接、居住者に影響を与える建築設備に面白さと未来を感じ設備業界を志望するに至りました。そして、海外で働いてみたいという気持ちもあり、世界中で事業を展開している大気社を志望しました。選考では、面接重視で、よく話を聞いてくれる印象でした。そのなかで、自分の考え、意思を誠心誠意伝えることができれば、必ず内定を勝ち取れると感じました。また、面接では、用意しておいた言葉を並べるだけの受け身ではなく、あくまでも自分を理解してもらうために会話をすると意識が大切だと感じました。日頃から研究室の先生など目上の人とのコミュニケーションを積極的にとり、社会人としてのマナーを身につけましょう。



<リフォーム業・総合職>

佐々木恵里 (倉田研究室 学部生)

進路先: ミサワホームイング東北株式会社

出身校: 福島県立郡山高等学校

私は、「地元東北で働きたい」という思いはあったものの、やりたいことが曖昧なまま就職活動を始めました。そのような状況で心掛けていたことは、「自分の足で、納得のいくまで情報を集める」ことです。会社説明会の他にも、インターシップや展示場・会社訪問など、積極的に行動し、人事の方や実際に現場で働く社員の方々に直接話を聞きました。その結果、自分のやりたいことが見つかり、志望していた会社から内定を頂くことができました。工学部の就職支援では、就職指導課での履歴書添削や貸出図書を活用し、たいへん役に立ちました。就職活動では、辛いこともあると思いますが、どんな経験も自分が成長できるチャンスだと思って乗り越えてください。自分が納得のいく就職活動ができれば、必ず良い結果が付いてきます。



<公務員>

安齋 泰弘 (ブンタラ研究室 大学院生)

進路先: 福島県庁 (建築職)

出身校: 福島県立安達高等学校

私は民間企業に絞って就職活動をしていましたが、3月11日に起きた地震で考えが変わりました。私は東日本大震災で被害を受けた福島県の復興に携わり、また、福島県の新しい街づくりに尽力していきたいと考え、福島県庁を志望しました。そのため公務員試験の勉強期間は3ヶ月弱しかなく、厳しい状況でした。しかし、工学部の公務員講座を活用し、限られた時間だからこそ集中して勉強できたと思います。教養試験は過去問を中心に、専門試験は二級建築士資格試験を中心に勉強しました。

就職活動の主役は自分です。内定を得た周りの人に流されず、自分の意思を持ち、自分自身が納得いくまで精一杯頑張らしましょう。そうすれば結果は必ずついてきます。



<住宅産業・総合職>

高橋 駿平 (松井研究室 学部生)

進路先: 株式会社一条工務店

出身校: 秋田県立大曲工業高等学校

就職活動を始めるにあたり、最初に自己分析を徹底的に行いました。そして自分が仕事で得たいこと、求めていきたいことを軸としてしっかり定め、そこから興味のある業界や企業にポイントを絞って説明会などに参加しました。ハウスメーカーを志望したのは、出会ったお客様と密接に関わっていただける仕事であり、さらに「家を建てる」という人生における大きな選択に関われる仕事だからです。働く上で、人との出会いや関わり合いの中で自分を成長させていきたい、自分の力を人の喜びに変えていくという考えを大切にしていこうと決めていました。就職活動では、多くの人と話し、物事を直接見て聞いて体感し、自分の活動スタイルを見つけてください。