

平成13年度 建築学科就職状況

建築学科就職事務室

平成14年3月

概況

社会の大きな流れの中で就職戦線は一段と早まり、すでに佳境に突入している。平成13年度を振り返って見ると、求人数の減少から就職状況が大変厳しいものであることが感じられた。しかしながら、全体としての就職率は住宅関係を中心として前年度より向上し、明るい兆しも見えている。一方、大学院生の内定率は落ち込んでいるが、設計事務所など、在学中のアルバイトなどによる社会との繋がりを通して就職している例も少なからず、表に出にくい事例も昨今を反映している。

高度情報化の波は就職戦線にも現れており、早まる求人の動きに対応したインターネットの活用は必修条件となってきた。建築分野では住宅産業を中心に、自由応募による活発な求人活動が展開されているのは周知の事実である。求人は一度には採用せず、当初から会社説明会を複数回設定し、きめ細かく人選しながらその都度採用を決定しており、その分、内定も早まっている。一方で企業間の競争も激しく、一部に繋ぎ止めを見据えた学校推薦を併用する動きも見えている。

大手ゼネコンは従来の学校推薦によるシステムを採用しているが、求人数を縮小しながら採用時期を早めている。しかしながら合否の結論は早くなり、就職希望者にとっては受けやすい環境になってきている。また、学校推薦といえども、リクルーターを通して企業側自身で選抜した

表 - 1 就職状況の概要

注：()内は女子内数

	平成13年度				平成12年度		
	学部	大学院		学部	大学院		
		建築	不動産		建築	不動産	
就職希望者数	355(86)	56(7)	12(1)	229(69)	62(12)	8(1)	
就職内定者数	211(52)	29(4)	8(1)	179(55)	45(8)	8(1)	
大学院進学者数(留学希望・その他含)	95(23)	6(0)	2	75(18)	4(2)	0	
就職・進学者数	306(75)	35(4)	10(1)	254(73)	49(10)	8(1)	
求人会社数	889			1,519			

いという意志が強く、学生本人による事前の積極的な意思表示がないと採用には結びつかない。

不況とはいいいながら求人が止まるわけではない。このような時期においてはむしろ、企業にとってメリットのある人材を確保することが目標にあるので、大いに挑戦してほしい。面接にあたっては、服装や言葉づかいなどきめの細かい配慮をするような慎重さと、青年らしく誠実で、自分の意志がはっきり相手に伝わるような積極性をもって臨むことが大切と思われる。

求人会社の状況

初めに、本年度の就職内定状況を昨年の同時期と比較して表 - 1 に示す。前年度と比較して就職希望者数や内定者数にも増加は見られたが、求人会社数に関しては大幅な減少(1,519社 > 889社)となっている。それでも、一昨年(620社)に比較

すればまだよいほうかもしれない。求人会社数の減少の主な内容は、コンピュータ・情報関係(389社 > 128社)と製造業・営繕・その他(582社 > 220社)で目立ったが、建設業や設備、設計事務所に対する

表 - 2 月別求人件数 注:再募集は除く

	平成13年度	平成12年度
1月	8	7
2月	143	19
3月	302	323
4月	160	290
5月	87	248
6月	90	164
7月	41	165
8月	16	65
9月	31	86
10月	8	46
11月	0	37
12月	0	40
1月	0	27
2月	3	2
合計	889	1,519

表 - 3 求人・内定者の内訳

	求人会社数				内定者数								内定者数割合
	大企業	中企業	小企業	計	大企業		中企業		小企業		計		
					学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	
A 建設業	62	58	46	166	2(3)	4	(1)		1(1)		35(5)	4	11.4
B 住宅・不動産	19	36	11	66	7(19)	3	3(7)	3	9(3)		11(29)	6	36.4
C 設備	24	21	12	57	1(2)		2(1)				12(3)		3.5
D 設計事務所・インテリア	13	29	52	94	4(1)	1		2	13(8)	2	17(9)	5	6.5
E 建材・エンジニアリング	17	19	10	46	4	2	7(3)	1(1)		1(1)	11(3)	4(2)	4.4
F コンピュータ・情報	38	54	36	128	1		1	1(1)	1	1	3	2(1)	1.5
G 製造業・営繕・その他	112	87	21	220	6(1)	5			2(1)		8(2)	5	3.8
小計				777	13(26)	15	4(12)	7(2)	2(13)	4(1)	20(51)	2(3)	67.4
H 官公庁・大学				87							5(1)	2	2.1
法人				25							2		0.6
I 進学 (大学院・研究生・留学・その他)											95(23)	6	29.6
J 自営業												1(1)	0.3
総計				889							30(75)	35(4)	100.0
											34(79)		

以下の統計は学部、大学院建築学専攻に関するものである。

注：大企業...従業員500名以上，中企業...従業員100名以上，小企業...従業員99名以下，()内は女子内数，求人会社数...再募集は除く。

求人会社の減少数は最小限で収まっている。その中において、住宅産業は若干増加をしていたのが特徴であった。

求人の時期に関しては、表 - 2 に月別求人件数を示す。建築学科の求人申し込みは、ここところ3月に集中(302社)している。平成12年度は求人のピークは3月～7月であったが、13年度は2月～6月に早まり、7月以降での求人は大幅に減少する傾向が見られた。この傾向は今年も見られるので、あまりのんきに構えてはいけな。特に組織設計事務所や大手ゼネコンは早まっているので、注意が必要である。

就職内定者の内訳

内定者数の傾向は建設業が減少し、住宅関係が増加している。特に住宅産業は進学者を除く内定者の内訳では42%に達し、求人数の動向を反映しているものであるが、営業に携わった卒業生に転職が目立つのも気に

なるところである。

平成13年度の就職状況を見ると、長引く不況の中ではあるが、大手企業には少数精鋭の人材を確保したいという狙いが見える。一方、地方の堅実な中規模のゼネコンは、時期をずらしながらも優秀な人材を求めて人事の方が就職の窓口を訪れる姿も目についたが、その数は必ずしも多くはなかった。また、昨年圧倒的な伸びを見せたコンピュータ・情報関係の求人も、以前ほどではないにしても急速に落ち込んでいる。このように景気に左右されやすい業種、されにくい業種があるので、目先の動きにとらわれず、本当に自分がやりたいのは何かをしっかりと見定めて、堅実な就職活動を心掛けるべきである。

平成14年度の就職戦線へ向けて就職協定が外されてから数年経過し、年々就職活動の山が前倒しになってきている。それに伴い大学への

求人も早まっている。不況の折でもあるので、もしかしたらわが社にもきてくれるかもしれないという熱心な地方の人事の方が就職事務室を訪れる場合も多い。いわゆるUターンもひとつの選択肢として考えてみてもよいと思われる。これらの企業からの求人は、人数を指定して学校推薦を依頼してくるだけでなく、自由応募も多い。これらの就職情報は建築学科からの採用を積極的に求めているわけで、それだけ就職のチャンスも多い。しかし、これに対して皆さんからのアプローチが少なく、これらの情報が充分伝わっていないような気がする。学校推薦の手続きと制約に気後れせず、積極的に行動してください。

平成14年度の就職戦線は、依然として厳しい状況が予想される。また、国家公務員、地方公務員、大学院進学など大きな選択肢があるが、将来を大きく変えることになるので、それらを視野において臨んでいただき

たい。なにか迷いがあれば、早めに
研究室の先生とも相談しながら各自
でも情報を収集し充分対策を立てて

望むべきである。企業の知名度や規
模にこだわらず、自己の能力を発揮
できる企業を選択するのが肝要であ

る。
(平成13年度就職担当 教授・関口克明)

表 - 4A 就職先の内訳 建設

注：(株)は省略 ()内は女子内数

会社名	教室推薦		研究室推薦		縁故推薦		自由応募		計		会社名	教室推薦		研究室推薦		縁故推薦		自由応募		計	
	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院		学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院
竹中工務店	1								1	0	ナカノ・コーポレーション								1(1)	1(1)	0
清水建設	2				1(1)				3(1)	0	長谷工コーポレーション	1		1					1	3	0
鹿島建設	1	1							1	1	大鉄工業	1								1	0
大成建設	1		1		1				3	0	鉄建建設			1					1	2	0
大林組	1								1	0	勝村建設	1(1)								1(1)	0
戸田建設	3	2							3	2	福田組							1	1	0	
西松建設	2				1				3	0	新日本建設							2	2	0	
ハザマ		1							0	1	北信土建							2(1)	2(1)	0	
飛鳥建設	1								1	0	横河工事	1								1	0
浅沼組							1		1	0	松下産業							1	1	0	
穴吹工務店							2		2	0	陰山建設						1(1)		1(1)	0	
総計	16(1)	4	3	0	4(2)	0	12(2)	0	35(5)	4											

表 - 4B 就職先の内訳 住宅・不動産

注：(株)は省略 ()内は女子内数

会社名	教室推薦		研究室推薦		縁故推薦		自由応募		計		会社名	教室推薦		研究室推薦		縁故推薦		自由応募		計	
	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院		学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院
積水ハウス			1				7(1)	1	8(1)	1	セキスイコーホーム東京								1	1	0
旭化成ホームズ	1(1)						10(3)		11(4)	0	東京ガス都市開発									1	0
大和ハウス工業	1(1)						11(1)		12(2)	0	アイフルホームテクノロジー								1(1)	1(1)	0
住友林業							4(1)		4(1)	0	ミサワホーム静岡								1	1	0
ミサワホーム							1	1	1	1	信州ミサワ		1							1	0
大東建託							2(1)		2(1)	0	信州ミサワホーム	1								1	0
三井ホーム							6(2)		6(2)	0	パナホーム千葉								1	1	0
トステム			1(1)				6(3)		7(4)	0	パナホーム茨城								1(1)	1(1)	0
スターツ							2		2	0	神奈川セキスイハイム								2	2	0
リクルートコスモス							1		1	0	ミサワホーム福島								1	1	0
一条工務店							6(1)		6(1)	0	ダイナシティ								2	2	0
富士ハウス							4(1)		4(1)	0	トヨタホーム名古屋								1	1	0
ペイントハウス							2(1)		2(1)	0	興和不動産									1	0
三井不動産住宅サービス							2		2	0	東栄住宅								1	1	0
東京ミサワホーム							2		2	0	島村工業								1	1	0
住友不動産建物サービス							1		1	0	積和不動産中部								1(1)	1(1)	0
住友不動産販売							1(1)		1(1)	0	ハウジング恒産								1	1	0
扶桑レクセル							1		1	0	三浦工務店						1			1	0
中央住宅							1		1	0	NSK								1	1	0
レオパレス21							1		1	0	ジェイ・エス・ピー								1	1	0
飯田産業							2(1)		2(1)	0	ユナイテッド不動産								2(1)	2(1)	0
アットホーム							1		1	0	野村土地建物								1	1	0
MMSマシソンサポートサービス								1	0	1	センチュリー21オーブンハウス								1(1)	1(1)	0
千葉セキスイハイム							3		3	0	神奈川西パナホーム								1	1	0
東急ホーム							3(2)		3(2)	0	天草産業								1	1	0
ゴールドクレスト							2		2	0	ジェイホーム								1(1)	1(1)	0
千葉ミサワホーム							2(1)		2(1)	0	HUSER								1	1	0
野村ホーム								1	0	1	フルハウス								1	1	0
三菱地所ホーム							1		1	0											
総計	3(2)	0	3(1)	0	1	0	11(26)	6	11(29)	6											

表 - 4C 就職先の内訳 設備

注：(株)は省略 ()内は女子内数

会社名	教室推薦		研究室推薦		縁故推薦		自由応募		計		会社名	教室推薦		研究室推薦		縁故推薦		自由応募		計		
	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院		学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	
タカスタンダード	1						1(1)		2(1)	0	三菱電機ビルテクノサービス								1		1	0
大気社	1								1	0	川崎設備工業								1(1)		1(1)	0
ダイダン	1								1	0	キャッツ								1		1	0
新菱冷熱工業							1		1	0	セック								1		1	0
新日本空調							1		1	0	三冷社								1(1)		1(1)	0
東洋熱工業	1								1	0												0
総計	4	0	0	0	0	0	0	0	8(3)	0	12(3)	0										

表 - 4D 就職先の内訳 設計事務所・インテリア・コンサルタント

注：(株)は省略 ()内は女子内数

会社名	教室推薦		研究室推薦		縁故推薦		自由応募		計		会社名	教室推薦		研究室推薦		縁故推薦		自由応募		計			
	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院		学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院		
桂設計				1					0	1	西日本技術開発						1				1	0	
佐藤総合計画	1									0	1	荒井設計								1(1)		1(1)	0
三井ホームデザイン研究所							1		1	0	つくば建築設計事務所									1(1)		1(1)	0
佐々木建築構造計画研究所								1	0	1	田村設計									1		1	0
バルコスペースシステムズ								1	0	1	三輪設計事務所									1		1	0
前川建築設計事務所								1	0	1	プレスキット									1(1)		1(1)	0
丹青社							1(1)		1(1)	0	こうへい企画						1(1)				1(1)	0	
乃村工芸社							1		1	0	クラスト									1		1	0
船場							1		1	0	村井敬合同設計									1(1)		1(1)	0
協立建築設計事務所	2(2)								2(2)	0	リライнс									1(1)		1(1)	0
椎名英三建築設計事務所							1		1	0												0	
総計	2(2)	1	0	1	1	0	0	0	13(6)	3	17(9)	5											

表 - 4E 就職先の内訳 建材・エンジニアリング

注：(株)は省略 ()内は女子内数

会社名	教室推薦		研究室推薦		縁故推薦		自由応募		計		会社名	教室推薦		研究室推薦		縁故推薦		自由応募		計		
	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院		学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	
新日軽								1	0	1	フジモリ産業								1		1	0
日東紡管エンジニアリング								1(1)	0	1(1)	エーエス			1(1)							1(1)	0
大建工業							1	1	1	1	ライズ									1(1)	0	1(1)
小松ウォール工業							1		1	0	本久								1		1	0
高橋カーテンウォール工業							2(2)		2(2)	0	スガツネ工業								1		1	0
三協アルミニウム工業							1		1	0	江間忠木材								1		1	0
大仙							1		1	0												0
総計	0	0	1(1)	0	0	0	0	0	10(2)	4(2)	11(3)	4(2)										

表 - 4F 就職先の内訳 コンピュータ・情報

注：(株)は省略 ()内は女子内数

会社名	教室推薦		研究室推薦		縁故推薦		自由応募		計		会社名	教室推薦		研究室推薦		縁故推薦		自由応募		計		
	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院		学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	
日立エイチ・ピー・エム							1		1	0	情報システムエンジニアリング								1		1	0
構造ソフト								1	0	1	ティー・シー・エフ								1		1	0
エヌ・ティ・ティシステム技研							1(1)		1(1)	0												0
総計	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2(1)	3	2(1)										

表 - 4G 就職先の内訳 製造業・営繕・その他

注：欄は省略 ()内は女子内数

会社名	教室推薦		研究室推薦		縁故推薦		自由応募		計		会社名	教室推薦		研究室推薦		縁故推薦		自由応募		計		
	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院		学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	
東日本旅客鉄道							1(1)		1(1)	0	有線ロードネットワークス								1		1	0
東京電力		2							0	2	日本マクドナルド								1		1	0
三井造船	1									1	0	大和工商リース							1		1	0
西武鉄道								1	0	1	山善								1		1	0
京王電鉄								1	0	1	市川甚商事								1(1)		1(1)	0
ソニーマーケティング								1	0	1	スタジオ38								1		1	0
総計											1	2	0	0	0	0	0	0	7(2)	3	8(2)	5

表 - 4H 就職先の内訳 官公庁・法人

注：欄は省略 ()内は女子内数

会社名	教室推薦		研究室推薦		縁故推薦		自由応募		計		会社名	教室推薦		研究室推薦		縁故推薦		自由応募		計			
	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院		学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院	学部	大学院		
東京消防庁							1		1	0	秩父市役所								1		1	0	
新潟県庁							1		1	0	御殿場市役所								1(1)		1(1)	0	
埼玉県警察本部							1		1	0	建築・設備維持保全推進協会			1							1	0	
柏市市役所								1	0	1	千葉市住宅供給公社									1		1	0
町田市役所							1	0	1		総計	0	0	1	0	0	0	0	8(1)	2	7(1)	2	

表 - 4I 就職先の内訳 進学

注：()内は女子内数

	学部	大学院	計
日本大学大学院	6(15)	1	6(15)
東京工業大学大学院	2		2
東北大学	3		3
法政大学	1		1
桑沢デザイン研究所	1		1
道灌山学園保育福祉専門学校	1(1)		1(1)
東映アニメーション研究所	1		1
Space Design College 池袋校	1		1
Santa Ana College	1(1)		1(1)
留学希望	2(1)		2(1)
その他	1(5)	5	21(5)
総計	9(23)	6	10(23)

表 - 4J 就職先の内訳 自営業

注：()内は女子内数

	学部	大学院	計
住宅・不動産		1(1)	1(1)
総計	0	1(1)	1(1)

表 - 5 企業内定の応募方法

	学部	大学院	計	比率
教室推薦	26	7	33	14.3
研究室推薦	7	1	8	3.5
縁故推薦	7	0	7	3.0
自由応募	164	18	182	79.1
総計	204	26	230	100.0

注：官公庁，法人，大学院進学，自営業を除く

平成14年度の就職活動に向けて

すでに始まっている就職戦線ですが、相変わらず建設業界は大変厳しい状況にあります。昨年と同様に求人が早まっており、3月中に推薦を希望した企業もいくつか出ております。人事の担当者は異句同様に“わが社を理解し、積極的に貢献してくれる学生”を希望しており、適性検査の結果を前提としながらも、面接に重点を置いている様子もうかがえます。大学のほうに求人がきている場合でも、ネットその他による本人からの応募が主である場合が多くなってきました。大手企業にとらわれることなく、自分の適性を見極め、積極的に行動して情報収集に当たってください。また、建設関連でなくともユニ

ークな会社からの求人もありますので、仕事の内容を広い視野の下で見て、選択肢を広げること時には必要です。

就職試験対策にも万全を期してください。専門知識はもちろんですが、面接やSPI(適性テスト)も訓練である程度コツがわかります。多くのリクレーターが話されるのは、バイタリティーがあって、適応能力の高い人物という希望が高いようです。自分の長所短所をわきまえ、セールスポイントを売り込めるような配慮が必要です。

研究室の先生や、就職を担当する私のほうに相談しながら、この荒波を乗り越えていってください。(就職担当 教授・石丸辰治, 研究室454, Tel: 03-3259-0720)