

## 安徽建筑大学2021年秋季分省分专业招生计划

专业名称	科类	合计	国家 专项 计划	地方 专项 计划	北京	天津	河北	山西	内蒙古	辽宁	吉林	黑龙江	上海	江苏	浙江	安徽	福建	江西	山东	河南	湖北	湖南	广东	广西	海南	重庆	四川	贵州	云南	陕西	其他类
<b>总计</b>		<b>4200</b>	180	110	5	40	120	30	20	20	70	40	26	144	85	2714	55	45	75	88	30	56	20	20	10	35	55	5	10	50	42
<b>文史合计</b>		417	35	15	0	0	0	2	2	0	10	4	0	0	0	301	0	5	0	8	0	0	0	2	0	0	8	2	2	5	16
经济学	文史	24									1					22				1											
金融工程	文史	35	5	5							1					21		1									1			1	
房地产开发与管理	文史	20									1					18											1				
工程造价	文史	29	5								1					20		1		1							1				
会计学	文史	41	5				1	1			1	1				26				1				1		1	1	1	1	1	
财务管理	文史	42	5	5			1	1				1				26		1		1										1	
资产评估	文史	17									1					14				1							1				
英语	文史	50	5	5												40															
法学	文史	35	5													24				1								1			4
人力资源管理	文史	35									1					27		1									1			1	4
劳动与社会保障	文史	31									1	1				22				1							1		1		4
土地资源管理	文史	29									1	1				20		1		1										1	4
城市管理	文史	29	5								1					21								1			1				

专业名称	科类	合计	国家 专项 计划	地方 专项 计划	北京	天津	河北	山西	内蒙古	辽宁	吉林	黑龙江	上海	江苏	浙江	安徽	福建	江西	山东	河南	湖北	湖南	广东	广西	海南	重庆	四川	贵州	云南	陕西	其他类	
理工合计		2922	145	95	0	0	0	28	18	0	60	36	0	0	0	2333	0	24	0	52	0	0	0	18	0	0	47	3	8	45	10	
土木工程	理工	159	10	5				2	2			2				128		2		2				1			2		1	2		
城市地下空间工程	理工	79	10	5							2					58				2										2		
道路桥梁与渡河工程	理工	78	10	5								2				55		2		2				1				1				
测绘工程	理工	54						2			2					45											2		1	2		
地质工程	理工	36									2	2				29								1						2		
勘查技术与工程	理工	50						2			2					42				2							2					
交通工程	理工	48														47								1								
安全工程	理工	75	10	5				2			2					50				2							2			2		
建筑学	理工	57														55				1							1					
城乡规划	理工	58									1	1				53		1		1							1					
风景园林	理工	57									1	1				52				1							1		1			
地理信息科学	理工	51									2					44		2										1		2		
能源与动力工程	理工	78	10	5				2			2	2				53				2				1					1			
建筑环境与能源应用工程	理工	74	5	5					2			2				55								1			2			2		
给排水科学与工程	理工	74	5	5							2	2				54		2		2							2					
环境工程	理工	47														43				2											2	
环境生态工程	理工	35						2			2	2				27											2					
经济学	理工	25														23															2	
金融工程	理工	42	5								2					31				2								2				
工程管理	理工	77	5	5				2				2				56		2		2				1						2		
房地产开发与管理	理工	29														27				2												
工程造价	理工	52														50													1	1		
会计学	理工	28									2					23		1									2					
财务管理	理工	28						2								23		1		2												
资产评估	理工	29						2	2			2				21											2					
电子信息工程	理工	76	5	5							2					63								1								

专业名称	科类	合计	国家 专项 计划	地方 专项 计划	北京	天津	河北	山西	内蒙古	辽宁	吉林	黑龙江	上海	江苏	浙江	安徽	福建	江西	山东	河南	湖北	湖南	广东	广西	海南	重庆	四川	贵州	云南	陕西	其他类
通信工程	理工	74	5	5				2			2	2				51		1		2							2			2	
计算机科学与技术	理工	80	5	5					2							62		1		2				1			2				
网络工程	理工	70	5	5				2			2	2				50				2										2	
物联网工程	理工	79	5	5					2			2				57				2				1			2		1	2	
建筑电气与智能化	理工	82	5	5							2					65				2				1						2	
应用化学	理工	47									2					45															
金属材料工程	理工	50						2			2					42				2										2	
无机非金属材料工程	理工	74	5						2			2				60		2						1			2				
高分子材料与工程	理工	77	5						2		2					61		1		2							2			2	
化学工程与工艺	理工	50									2	2				42											2			2	
应用物理学	理工	35						2								30		2						1							
声学	理工	34							2		2					30															
统计学	理工	76	10								2	2				57				2							2		1		
英语	理工	40	5	5												30															
机械设计制造及其自动化	理工	77	5	5				2			2	2				58											2	1			
机械电子工程	理工	39							2		2					29				2							2			2	
工业设计	理工	32														28								1					1	2	
过程装备与控制工程	理工	37									2	2				29		2		2											
测控技术与仪器	理工	80	5	5							2					64											2			2	
电气工程及其自动化	理工	77	5	5							2					63											2				
自动化	理工	75									2					66		2		3										2	
法学	理工	43	5	5												25				2				1			2				3
人力资源管理	理工	39									2					32														2	3
劳动与社会保障	理工	20														18															2
土地资源管理	理工	15														11								2							2
城市管理	理工	24									2					21								1							

专业名称	科类	合计	国家 专项 计划	地方 专项 计划	北京	天津	河北	山西	内蒙古	辽宁	吉林	黑龙江	上海	江苏	浙江	安徽	福建	江西	山东	河南	湖北	湖南	广东	广西	海南	重庆	四川	贵州	云南	陕西	其他类
综合改革合计		621	0	0	5	40	90	0	0	20	0	0	26	114	85	0	39	0	49	0	30	42	20	0	10	35	0	0	0	0	16
土木工程	综合改革	21			1	2	3			1				2	2		2		2			2	1		1	2					
城市地下空间工程	综合改革	11				2	3							2	2							2									
道路桥梁与渡河工程	综合改革	12					2							2	2		2		2		2										
测绘工程	综合改革	6												2				2				2									
地质工程	综合改革	9											1	2	2								2			2					
勘查技术与工程	综合改革	10					3						1	2	2						2										
交通工程	综合改革	12				2				1			1	2	2		2									2					
安全工程	综合改革	15				2	3							2	2				2			2	2								
建筑学	综合改革	3					1							1	1																
城乡规划	综合改革	7					1						1	1	1							1	1			1					
风景园林	综合改革	13				2	2							2	1		1		2			1				2					
地理信息科学	综合改革	9											1	2	2							2				2					
能源与动力工程	综合改革	12					2			2			2	2	2		2														
建筑环境与能源应用工程	综合改革	16				2	3							2	2				2		2	2			1						
给排水科学与工程	综合改革	16				2	2							3	2		2				2				1	2					
环境工程	综合改革	13				2				2			1	2					2			2	2								
环境生态工程	综合改革	10											1	2	2		2								1	2					
经济学	综合改革	11					2						1	2	2				1		3										
金融工程	综合改革	13				2	2							2	2				2			3									
工程管理	综合改革	13				2	3							2	2				2							2					
房地产开发与管理	综合改革	11					2							3	2		2					1			1						
工程造价	综合改革	9					2							2	2							3									
会计学	综合改革	21			1		2			3			2	3	2		1		2		1		1		1	2					
财务管理	综合改革	20			1	2	2			1			2	3	2		1		2		1	1	1			1					
资产评估	综合改革	14					2			1			2	3							2	1	2			1					
电子信息工程	综合改革	14			1		2							2	2		2		2		2					1					

专业名称	科类	合计	国家 专项 计划	地方 专项 计划	北京	天津	河北	山西	内蒙古	辽宁	吉林	黑龙江	上海	江苏	浙江	安徽	福建	江西	山东	河南	湖北	湖南	广东	广西	海南	重庆	四川	贵州	云南	陕西	其他类	
通信工程	综合改革	16				2	3			2				3	2				2				2									
计算机科学与技术	综合改革	10			1		3							2	2								2									
网络工程	综合改革	20				2	2			2				3	2		2		2		2	2				1						
物联网工程	综合改革	11				2								2	2								2		1	2						
建筑电气与智能化	综合改革	8					2							2	2				2													
应用化学	综合改革	13											1	2	2		2		2		2	2										
金属材料工程	综合改革	10				2	2						1	3	2																	
无机非金属材料工程	综合改革	16					3						1	2	2		2		2				2			2						
高分子材料与工程	综合改革	13					3			2			1	2	2		2									1						
化学工程与工艺	综合改革	10				2							1	3							2	2										
应用物理学	综合改革	10				2	2							2	2		2															
声学	综合改革	11					3							2	2				2							2						
统计学	综合改革	14					3							2	2		2				2	2			1							
英语	综合改革	0																														
机械设计制造及其自动化	综合改革	13					2							3	2		2		2							2						
机械电子工程	综合改革	6												2	2						2											
工业设计	综合改革	13					3							3	2							2	2		1							
过程装备与控制工程	综合改革	8				2	2							2					2													
测控技术与仪器	综合改革	10												2	2				2		2	2										
电气工程及其自动化	综合改革	13				2	2			2				3	2											2						
自动化	综合改革	15				2	3							2	2		2		2			2										
法学	综合改革	12					2						1	3	2																	4
人力资源管理	综合改革	16					2						1	2	2		3		2													4
劳动与社会保障	综合改革	9								1			1	2											1							4
土地资源管理	综合改革	16					2						1	2	2		1		2		1					1						4
城市管理	综合改革	7					2						1	3								1										

专业名称	科类	合计	国家 专项 计划	地方 专项 计划	北京	天津	河北	山西	内蒙古	辽宁	吉林	黑龙江	上海	江苏	浙江	安徽	福建	江西	山东	河南	湖北	湖南	广东	广西	海南	重庆	四川	贵州	云南	陕西	其他类	
艺术（文史或历史类）合计		80												26			16			24		14										
动画	艺术（文史或历史类）	10												3			2			3		2										
视觉传达设计	艺术（文史或历史类）	25												8			5			7		5										
环境设计	艺术（文史或历史类）	35												13			7			10		5										
公共艺术	艺术（文史或历史类）	10												2			2			4		2										
艺术（理工或物理类）合计		8												4						4												
动画	艺术（理工或物理类）	2												1						1												
视觉传达设计	艺术（理工或物理类）	2												1						1												
环境设计	艺术（理工或物理类）	3												1						2												
公共艺术	艺术（理工或物理类）	1												1																		
艺术（不分文理）合计		152					30									80		16	26													
动画	艺术（不分文理）	18					4									9		2	3													
视觉传达设计	艺术（不分文理）	33					9									12		5	7													
环境设计	艺术（不分文理）	52					13									20		7	12													
环境设计（中外合作办学）	艺术（不分文理）	30														30																
公共艺术	艺术（不分文理）	19					4									9		2	4													

注：1. “其他类”为高水平运动队不分省招生计划。  
2. 计划数标注红色的为本科一批招生计划。  
3. 北京、天津、上海、浙江、山东、海南为综合改革（3+3模式），河北、辽宁、江苏、福建、湖北、湖南、广东、重庆为综合改革（3+1+2模式）。  
4. 各专业招生计划和录取批次以各省级招生主管部门公布的为准。