

目 录

2018年招收博士学位研究生专业目录	2
002 土木工程学院.....	2
081401 岩土工程.....	2
081402 结构工程.....	2
081405 防灾减灾工程及防护工程.....	2
081406 桥梁与隧道工程.....	5
0814Z2★土木工程建造与管理.....	5
003 建筑学院.....	6
081300 建筑学.....	6
083300 城乡规划学.....	7
083400 风景园林学.....	8
005 环境与市政工程学院.....	9
083000 环境科学与工程.....	9
081403 市政工程.....	10
081404 供热、供燃气、通风及空调工程.....	11
006 管理学院.....	12
120100 管理科学与工程.....	12
008 材料与矿资学院.....	13
080502 材料学.....	13
0805J2 建筑材料.....	14
0805Z1★资源循环科学与工程.....	15
080501 材料物理与化学.....	15
009 冶金工程学院.....	16
080503 材料加工工程.....	16
0805Z2★金属材料冶金制备科学与工程.....	17
0805J1 钢结构材料与工程.....	18
011 机电工程学院.....	18
080203 机械设计及理论.....	18

—西安建筑科技大学—

2018 年招收博士学位研究生专业目录

邮政编码：710055
联系电话：029-82202244

地 址：西安市碑林区雁塔路中段 13 号
联系部门：研究生招生办公室

单位代码：10703
联系人：宋蕊

院系、专业、研究方向	导师及职称				招生人数	考试科目
002 土木工程学院 081401 岩土工程 01 黄土力学与工程 02 环境岩土工程 03 隧道与地下工程	宋战平 苏立君 *郑建国 苏立君 宋战平 苏立君	教授 教授 教授级 高工 教授 教授 教授	王铁行 郝际平	教授 教授	43	①1101 英语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告（选其一）： 3301 高等土力学 3302 岩石力学与隧道结构
002 土木工程学院 081402 结构工程 081405 防灾减灾工程及防护工程 01 钢结构稳定与抗震 02 高层及大跨钢结构 03 新型钢结构体系 04 大跨、复杂及工业建筑钢结构	郝际平 *岳清瑞 苏明周 郑山锁 王先铁 钟炜辉 郝际平 苏明周 钟炜辉 郝际平 苏明周 王先铁 钟炜辉 郝际平	教授 院士 教授 教授 教授 副教授 教授 教授 副教授 教授 教授 教授 副教授 教授	郝际平 郝际平	教授 教授		①1101 英语或 1103 日语或 1104 德语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告（选其一）： 3303 高等钢结构 3304 钢结构稳定 3305 高等混凝土结构 3306 高等工程结构抗震

—西安建筑科技大学—

2018年招收博士学位研究生专业目录

邮政编码：710055
联系电话：029-82202244

地 址：西安市碑林区雁塔路中段 13 号
联系部门：研究生招生办公室

单位代码：10703
联 系 人：宋蕊

院系、专业、研究方向	导师及职称				招生人数	考试科目
05 混凝土结构	*岳清瑞	院士	郝际平	教授		
	钟炜辉	副教授				
	牛荻涛	教授	史庆轩	教授		
	史庆轩	教授				
	白国良	教授				
	*冯鹏	教授				
	徐善华	教授				
	薛建阳	教授				
	郑山锁	教授				
	杨 勇	教授				
	朱丽华	教授				
	王 威	教授				
06 钢与混凝土组合结构及混合结构	苏三庆	教授	史庆轩	教授		
	史庆轩	教授				
	白国良	教授				
	*冯 鹏	教授				
	薛建阳	教授				
	郑山锁	教授				
	杨 勇	教授				
	朱丽华	教授				
	门进杰	教授				
	邓明科	教授				
	王先铁	教授				
	*岳清瑞	院士	郝际平	教授		
徐亚洲	副教授					
07 工程结构抗震	*周福霖	院士	王社良	教授		
	苏三庆	教授				
	牛荻涛	教授	史庆轩	教授		
	史庆轩	教授				
	白国良	教授				
	*徐赵东	教授				
	王社良	教授				
	徐善华	教授				
	薛建阳	教授				

—西安建筑科技大学—

2018 年招收博士学位研究生专业目录

邮政编码：710055
联系电话：029-82202244

地 址：西安市碑林区雁塔路中段 13 号
联系部门：研究生招生办公室

单位代码：10703
联 系 人：宋蕊

院系、专业、研究方向	导师及职称				招生人数	考试科目
08 混凝土结构耐久性	郑山锁	教授				
	杨 勇	教授				
	黄 炜	教授				
	朱丽华	教授				
	门进杰	教授				
	谢启芳	副教授				
	牛荻涛	教授	郝际平	教授		
	*岳清瑞	院士				
	徐善华	教授				
09 高层建筑结构	史庆轩	教授				
	王社良	教授				
	徐善华	教授				
	邓明科	教授				
	门进杰	教授				
	王 威	教授				
10 结构隔震、减震及控制	*周福霖	院士	王社良	教授		
	*岳清瑞	院士				
	*徐赵东	教授	郝际平	教授		
	王社良	教授				
	朱丽华	教授	史庆轩	教授		
	谢启芳	副教授				
11 结构可靠性分析与优化	牛荻涛	教授	郝际平	教授		
	*岳清瑞	院士				
	姚继涛	教授				
	宋战平	教授				
12 古建筑结构	*周福霖	院士	王社良	教授		
	王社良	教授				
	薛建阳	教授				
	谢启芳	副教授				
13 智能材料及结构系统	王社良	教授				
14 新型材料与新型结构体系	白国良	教授				

—西安建筑科技大学—

2018 年招收博士学位研究生专业目录

邮政编码：710055
联系电话：029-82202244

地 址：西安市碑林区雁塔路中段 13 号
联系部门：研究生招生办公室

单位代码：10703
联 系 人：宋蕊

院系、专业、研究方向	导师及职称				招生人数	考试科目
15 新型装配整体式抗震结构	*冯 鹏 杨 勇 黄 炜 邓明科	教授 教授 教授 教授	史庆轩	教授		
16 结构健康监测	白国良 薛建阳 杨 勇 黄 炜 徐亚洲	教授 教授 教授 教授 副教授				
17 现代竹木结构	苏三庆 *徐赵东 王社良 王 威 郝际平	教授 教授 教授 教授 教授	史庆轩	教授		
002 土木工程学院 081406 桥梁与隧道工程						①1101 英语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告（选其一）： 3307 桥梁结构理论 3308 路基路面设计理论
01 新型桥梁结构体系	*冯 鹏 杨 勇	教授 教授	史庆轩	教授		
02 道路工程设计理论与方法	王秋平	教授				
03 桥梁结构抗震与减震	杨 勇	教授				
04 隧道与地下工程检测	宋战平	教授				
05 城市交通规划与管理	王秋平	教授				
002 土木工程学院 0814Z2★土木工程建造与管理						①1101 英语或 1103 日语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告（选其一）： 3309 现代施工技术 3310 工程项目管理
01 土木工程建造控制技术	*康承业	教授	李慧民	教授		
02 工程项目管理	*康承业	教授	李慧民	教授		

—西安建筑科技大学—

2018 年招收博士学位研究生专业目录

邮政编码：710055
联系电话：029-82202244

地 址：西安市碑林区雁塔路中段 13 号
联系部门：研究生招生办公室

单位代码：10703
联 系 人：宋蕊

院系、专业、研究方向	导师及职称			招生人数	考试科目
06 绿色建筑技术与设计	刘加平	院士			
	闫增峰	教授			
	杨 柳	教授			
	陈景衡	教授			
	于 洋	教授			
07 数字建筑	闫增峰	教授			
	李昌华	教授			
	王慧琴	教授			
003 建筑学院 083300 城乡规划学					
01 城乡规划理论与方法	周庆华	教授			①1101 英语或 1103 日语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告（选其一）： 3317 城乡规划学科前沿与研究 3318 区域规划理论与方法 3319 城市规划与设计研究 3320 城乡历史文化遗产保护理论与方法 3321 乡镇发展与农村规划理论与方法
	黄明华	教授			
	李志民	教授			
	张 沛	教授			
	雷振东	教授			
	陈晓键	教授			
	任云英	教授			
	王树声	教授			
	岳邦瑞	教授			
	于 洋	教授			
	段德罡	教授			
	黄嘉颖	副教授			
	张中华	副教授			
02 城乡历史遗产保护规划	刘克成	教授			
	任云英	教授			
	王树声	教授			
	于 洋	教授			
	黄嘉颖	副教授			
03 城乡规划与设计	周庆华	教授			
	黄明华	教授			
	张 沛	教授			
	雷振东	教授			

—西安建筑科技大学—

2018 年招收博士学位研究生专业目录

邮政编码：710055
联系电话：029-82202244

地 址：西安市碑林区雁塔路中段 13 号
联系部门：研究生招生办公室

单位代码：10703
联 系 人：宋蕊

院系、专业、研究方向	导师及职称			招生人数	考试科目
04 区域发展与城乡规划管理	任云英 王树声 岳邦瑞 于 洋 段德罡 李 昊 黄嘉颖 张中华	教授 教授 教授 教授 教授 教授 副教授 副教授			
	张 沛 陈晓键 张中华	教授 教授 副教授			
003 建筑学院 083400 风景园林学					
01 风景园林历史与理论	杨豪中 刘 晖 林 源	教授 教授 教授			①1101 英语或 1103 日语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告（选其一）： 3322 风景园林历史与遗产保护理论及前沿 3323 园林与景观设计理论及前沿 3324 地景规划与生态修复理论及前沿 3325 风景园林技术科学理论及前沿
02 风景园林遗产保护	林 源	教授			
03 园林与景观设计	杨豪中 刘 晖 任云英 岳邦瑞 蔺宝钢	教授 教授 教授 教授 教授			
04 地景规划与生态修复	岳邦瑞 张 沛 陈晓键 蔺宝钢	教授 教授 教授 教授			
05 风景园林植物应用	蔺宝钢	教授			
06 风景园林技术科学	闫增峰 蔺宝钢	教授 教授			

—西安建筑科技大学—

2018 年招收博士学位研究生专业目录

邮政编码：710055
联系电话：029-82202244

地 址：西安市碑林区雁塔路中段 13 号
联系部门：研究生招生办公室

单位代码：10703
联 系 人：宋蕊

院系、专业、研究方向	导师及职称			招生人数	考试科目
005 环境与市政工程学院 083000 环境科学与工程				33	①1101 英语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告（选其一）： 3326 水污染控制工程进展 3327 大气污染控制工程进展 3328 环境化学进展 3329 土壤化学原理与污染修复技术进展
01 水环境风险评价与风险管理	王晓昌 张崇淼	教授 教授			
02 水环境修复与水质改善技术	黄廷林 任勇翔 金鹏康 徐金兰 朱维晃 王怡(环) 吴蔓莉	教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授			
03 水质净化与安全保障技术	黄廷林 王 磊 张崇淼	教授 教授 教授			
04 水处理膜分离理论与技术	王 磊 薛娟琴	教授 教授			
05 污/废水处理理论与技术	王晓昌 彭党聪 任勇翔 袁林江 董社英 金鹏康 刘永军 王怡（环） 薛娟琴	教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授			
06 污水再生利用技术	任勇翔 王 磊 薛娟琴 张崇淼	教授 教授 教授 教授			

—西安建筑科技大学—

2018 年招收博士学位研究生专业目录

邮政编码：710055
联系电话：029-82202244

地 址：西安市碑林区雁塔路中段 13 号
联系部门：研究生招生办公室

单位代码：10703
联 系 人：宋蕊

院系、专业、研究方向	导师及职称				招生人数	考试科目
07 固体废弃物处置技术	党小庆 任勇翔 王怡(环)	教授 教授 教授				
08 环境生态与生态修复理论与技术	袁林江 任勇翔 刘永军 吴蔓莉	教授 教授 教授 教授				
09 大气与工业烟气污染物控制理论与技术	党小庆	教授				
10 人工及建筑环境污染控制技术	李安桂 王怡(暖) 刘艳峰 *侯立安	教授 教授 教授 院士	李安桂	教授		
11 环境污染的物理化学处理技术	王 磊 董社英 薛娟琴 袁林江 朱维晃	教授 教授 教授 教授 教授				
12 环境友好材料	董社英 朱维晃 张崇淼	教授 教授 教授				
005 环境与市政工程学院 081403 市政工程						
01 水源水质微污染控制与水质改善理论与技术	黄廷林 徐金兰 朱维晃 苏俊峰 文 刚	教授 教授 教授 副教授 副教授				①1101 英语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告（选其一）： 3330 混凝与絮凝 3331 环境生物化学 3332 水处理高级氧化与消毒 3333 反应工程
02 水处理理论与技术	王晓昌	教授				

—西安建筑科技大学—

2018 年招收博士学位研究生专业目录

邮政编码：710055
联系电话：029-82202244

地 址：西安市碑林区雁塔路中段 13 号
联系部门：研究生招生办公室

单位代码：10703
联 系 人：宋蕊

院系、专业、研究方向	导师及职称				招生人数	考试科目
03 给排水系统优化和安全输配技术	黄廷林 任勇翔 王 磊 金鹏康 刘永军 徐金兰 苏俊峰 文 刚	教授 教授 教授 教授 教授 教授 副教授 副教授				
04 水的再生回用理论与技术	黄廷林	教授				
	王晓昌 王 磊 任勇翔	教授 教授 教授				
005 环境与市政工程学院 081404 供热、供燃气、通风及空调工程						①1101 英语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告（选其一）： 3334 空气调节 3335 供热工程 3336 工业通风 3337 对流换热理论 3338 计算传热学
01 暖通空调系统分析与空气质量保障	李安桂 王怡(暖) *侯立安 *徐 伟	教授 教授 院士 教授级高工	李安桂 李安桂	教授 教授		
02 建筑设备及环境调控	李安桂 刘艳峰 *侯立安 王登甲	教授 教授 院士 副教授	李安桂	教授		
03 建筑热工与建筑节能	刘加平 王怡(暖) 刘艳峰 王登甲	院士 教授 教授 副教授				
04 空气污染与通风控制	王怡(暖)	教授				

—西安建筑科技大学—

2018 年招收博士学位研究生专业目录

邮政编码：710055
联系电话：029-82202244

地 址：西安市碑林区雁塔路中段 13 号
联系部门：研究生招生办公室

单位代码：10703
联 系 人：宋蕊

院系、专业、研究方向	导师及职称				招生人数	考试科目
05 可再生能源建筑应用	刘艳峰 *徐伟 王登甲	教授 教授级 高工 副教授	李安桂	教授		
006 管理学院 120100 管理科学与工程					19	①1101 英语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告（选其一）： 3339 管理学 3340 决策理论与方法 3341 经济学
01 建筑经济与管理	刘晓君 罗福周 邵必林	教授 教授 教授				
02 城市建设及房地产经济与管理	刘晓君 罗福周	教授 教授				
03 产业经济与产业集群管理	罗福周 邵必林 占绍文	教授 教授 教授				
04 工程项目管理	闫文周	教授				
05 信息理论与应用	黄光球 卢才武 骆正山 邵必林 王慧琴 张新生	教授 教授 教授 教授 教授 教授				
06 信息技术与管理	黄光球 卢才武 骆正山 邵必林 王慧琴 张新生	教授 教授 教授 教授 教授 教授				
07 资源系统优化与管理	黄光球 卢才武	教授 教授				

—西安建筑科技大学—

2018年招收博士学位研究生专业目录

邮政编码：710055
联系电话：029-82202244

地 址：西安市碑林区雁塔路中段13号
联系部门：研究生招生办公室

单位代码：10703
联系人：宋蕊

院系、专业、研究方向	导师及职称				招生人数	考试科目
08 矿业系统工程	骆正山 王成军 周恩毅 张新生 *连民杰	教授 教授 教授 教授 教授级高工	卢才武	教授		
09 工业企业资源管理优化技术	卢才武 骆正山 张新生 *连民杰	教授 教授 教授 教授级高工	卢才武	教授		
	黄光球 王成军 张新生	教授 教授 教授				
008 材料与矿资学院 080502 材料学					17	①1101 英语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告： 3342 材料科学与工程
01 材料工程理论与装备	徐德龙 *丁松雄	院士 教授	李 辉	教授		
02 粉体工程	*丁松雄	教授	李 辉	教授		
03 固体废弃物的资源化利用	徐德龙 张耀君 李 辉 云斯宁 *丁松雄 *刘百宽	院士 教授 教授 教授 教授 教授级高工	李 辉 肖国庆	教授 教授		
04 高强高性能混凝土及化学外加剂	何廷树 李国新	教授 教授	卜显忠 李 辉	副教授 教授		

—西安建筑科技大学—

2018 年招收博士学位研究生专业目录

邮政编码：710055
联系电话：029-82202244

地 址：西安市碑林区雁塔路中段 13 号
联系部门：研究生招生办公室

单位代码：10703
联 系 人：宋蕊

院系、专业、研究方向	导师及职称				招生人数	考试科目
05 矿物材料	*李 越	教授	张晓民	副教授		
06 高温结构材料理论与应用	肖国庆 *张培新	教授 教授	何廷树	教授		
07 功能耐火材料新产品与新工艺	何廷树 *王战民 *张培新 *刘百宽	教授 教授级 高工 教授 教授级 高工	肖国庆 何廷树 肖国庆	教授 教授 教授		
08 高温陶瓷新材料的制备及应用	肖国庆 *王战民	教授 教授级 高工	肖国庆	教授		
09 材料的自蔓延高温合成及应用	肖国庆	教授				
10 电子材料与器材	云斯宁 *孟立建	教授 教授	云斯宁	教授		
11 陶瓷与耐火材料	肖国庆 *王战民	教授 教授级 高工	肖国庆	教授		
12 新能源材料	云斯宁	教授				
13 功能复合材料	魏 剑 魏 剑	教授 教授 教授				
008 材料与矿资学院 0805J2 建筑材料						
01 新型生态建筑材料	何廷树 李 辉	教授 教授				①1101 英语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告： 3343 高强高性能混凝土
02 新型水泥基材料	何廷树	教授				

—西安建筑科技大学—

2018 年招收博士学位研究生专业目录

邮政编码：710055
联系电话：029-82202244

地 址：西安市碑林区雁塔路中段 13 号
联系部门：研究生招生办公室

单位代码：10703
联 系 人：宋蕊

院系、专业、研究方向	导师及职称				招生人数	考试科目
03 高强高性能混凝土制备及耐久性	张耀君 李国新 何廷树	教授 教授 教授				
008 材料与矿资学院 0805Z1★资源循环科学与工程						①1101 英语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告： 3344 生态环境材料
01 资源循环理论与技术	徐德龙 李 辉 云斯宁	院士 教授 教授				
02 工业固体废弃物的资源化	张耀君 李 辉 何廷树 云斯宁 李国新 *白云 *赵金平	教授 教授 教授 教授 教授 副教授 教授级 高工	李 辉 薛群虎	教授 教授		
008 材料与矿资学院 080501 材料物理与化学						①1101 英语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告（选其一）： 3345 新型能源材料 3346 功能复合材料 3347 电子信息材料
01 新能源材料	云斯宁 魏 剑 *张培新 *孟立建	教授 教授 教授 教授	何廷树 云斯宁	教授 教授		
02 功能复合材料	魏 剑 田东平 雷西萍 王发展 *张培新 *孟立建	教授 教授 教授 教授 教授 教授	何廷树 云斯宁	教授 教授		

—西安建筑科技大学—

2018 年招收博士学位研究生专业目录

邮政编码：710055
联系电话：029-82202244

地 址：西安市碑林区雁塔路中段 13 号
联系部门：研究生招生办公室

单位代码：10703
联 系 人：宋蕊

院系、专业、研究方向	导师及职称			招生人数	考试科目
03 结构功能一体化材料	田东平 *张培新 王发展	教授 教授 教授	何廷树	教授	
04 材料计算与仿真	田东平 *张培新 王发展	教授 教授 教授	何廷树	教授	
009 冶金工程学院 080503 材料加工工程					12
01 材料成形组织性能控制	王快社 薛娟琴 周 军 张聪惠 张 兵 崔春娟 *于振涛	教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授级高工	杨西荣	教授	①1101 英语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告（选其一）： 3348 材料物理学 3349 凝固理论 3350 金属材料学 3351 材料工程学
02 高性能金属材料制备	王快社 薛娟琴 周 军 邹德宁 张 兵 *于振涛	教授 教授 教授 教授 教授 教授级高工	杨西荣	教授	
03 材料表面工程	王快社 张聪惠 *李争显	教授 教授 教授级高工	马幼平	教授	
04 超细晶材料	王快社 张聪惠 张 兵 *于振涛	教授 教授 教授 教授级高工	杨西荣	教授	

—西安建筑科技大学—

2018 年招收博士学位研究生专业目录

邮政编码：710055
联系电话：029-82202244

地 址：西安市碑林区雁塔路中段 13 号
联系部门：研究生招生办公室

单位代码：10703
联 系 人：宋蕊

院系、专业、研究方向	导师及职称				招生人数	考试科目
05 功能高分子材料制备及材料腐蚀与防护	薛娟琴 周 军	教授 教授				
009 冶金工程学院 0805Z2★金属材料冶金制备科学与工程						①1101 英语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告（选其一）： 3352 冶金与材料物理化学 3353 传输原理 3354 钢铁冶金与材料工程 3355 有色冶金与材料工程
01 高性能金属材料制备工艺	王快社 薛娟琴 周 军 张聪慧 张 兵 *汤慧萍	教授 教授 教授 教授 教授 教授级高工	张朝晖	教授		
02 金属材料成分、组织与性能控制	张聪慧 张 兵 崔春娟 *汤慧萍	教授 教授 教授 教授级高工	张朝晖	教授		
03 金属材料制备过程节能、环保与资源综合利用	周 军	教授				
04 金属材料先进制备技术及过程优化	薛娟琴	教授				
05 金属材料冶金制备过程模拟与工艺优化	薛娟琴 邹德宁 张 兵	教授 教授 教授				

—西安建筑科技大学—

2018 年招收博士学位研究生专业目录

邮政编码：710055
联系电话：029-82202244

地 址：西安市碑林区雁塔路中段 13 号
联系部门：研究生招生办公室

单位代码：10703
联 系 人：宋蕊

院系、专业、研究方向	导师及职称				招生人数	考试科目
009 冶金工程学院 0805J1 钢结构材料与工程 01 钢结构材料的疲劳与断裂 02 钢结构先进制备及连接 03 新型钢材腐蚀行为	王快社 张聪慧 张 兵 王快社 张 兵 邹德宁 张 兵	教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授				①1101 英语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告（选其一）： 3356 现代塑性加工力学 3350 金属材料学 3351 材料工程学
011 机电工程学院 080203 机械设计及理论 01 机电液一体化设计理论与技术 02 现代机械设计理论、方法与 技术 03 先进复合材料制备技术 04 数字化设计制造集成技术	谷立臣 贺利乐 蔡安江 贺利乐 吴晓君 *许云华 蔡安江 吴晓君	教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授 教授	王娟	教授	8	①1101 英语 ②2201 研究计划 ③发展趋势报告（选其一）： 3357 现代机械设计理论与方法 3358 液压伺服控制系统 3359 数字化设计与制造