



浙江省建筑设计研究院2019年度春季招聘人员计划表

岗位类别	具体名称	人数	专业要求	学历/学位	其他条件
设计技术类	建筑设计	12	建筑专业。要求本科阶段专业为建筑学专业，研究生方向为建筑设计及其理论。	本科/学士及以上	限我国高等学校建筑学专业通过评估学校（截止2018年5月，详见附件2）高校毕业生以及国内美术类重点高校毕业生或国（境）外著名高校毕业生，会rhino和grasshopper等应用软件的优先。
	建筑结构	9	结构专业。要求本科阶段专业为土木工程（建筑工程或工业与民用建筑），研究生方向为土木（结构）工程（钢筋混凝土、抗震、结构分析、钢结构和空间结构）或岩土工程。	本科/学士及以上	限清华大学、浙江大学、同济大学、哈尔滨工业大学、东南大学、天津大学、湖南大学、重庆大学、西安建筑科技大学、河海大学、华南理工大学、大连理工大学、合肥工业大学的高校毕业生或国内本科毕业、国（境）外著名高校毕业研究生。
	建筑给排水	5	给水排水工程、市政工程、环境工程等相关专业。	本科/学士及以上	限“211”院校和西安建筑科技大学、北京建筑大学、吉林建筑大学、沈阳建筑大学、山东建筑大学、浙江工业大学的毕业生或国内本科毕业、国（境）外著名高校毕业研究生。
	暖通工程	2	供热通风制冷等相关专业。	本科/学士及以上	限“211”院校和西安建筑科技大学、北京建筑大学、吉林建筑大学、沈阳建筑大学、山东建筑大学、浙江工业大学的毕业生或国内本科毕业、国（境）外著名高校毕业研究生。
	建筑电气	6	电气工程、自动化等相关专业。	本科/学士及以上	限“211”院校和西安建筑科技大学、北京建筑大学、吉林建筑大学、沈阳建筑大学、山东建筑大学、浙江工业大学的毕业生或国内本科毕业、国（境）外著名高校毕业研究生。
	城乡规划	4	城乡规划、建筑学相关专业。	本科/学士及以上	限我国高等学校城乡规划专业、建筑学专业通过评估学校（截止2018年5月，详见附件2）高校毕业生或国（境）外著名高校毕业生。
	装配式建筑设计	4	结构等相关专业。	本科/学士及以上	有装配式深化设计或BIM相关工作经验者优先。
	照明设计	4	建筑、环艺、室内美术、艺术设计等相关专业。	本科/学士及以上	有5年以上工作经验或有参与大型照明项目案例者优先。
	市政桥梁	1	土木工程等相关专业。	本科/学士及以上	助理工程师及以上职称，有相关工作经验者优先。
	市政道路	1	道路工程、交通工程等相关专业。	本科/学士及以上	1、有城市道路、公建配套等市政道路设计经验优先；2、熟练使用AutoCad、office等软件，能独立完成项目设计，具备项目负责人经验，有独立处理现场设计问题的能力，能独立与相关专业及外部单位配合、沟通、协调；3、能独立完成市政道路项目从方案到施工图设计；4、具有品行端正、诚实守信、肯吃苦等基本素养。
	风景园林设计	1	风景园林等相关专业。	本科/学士及以上	工作五年及以上经验，侧重施工图设计。
	室内设计	15	建筑设计、环艺设计、室内设计等相关专业。	本科/学士及以上	1、有室内装饰工程施工图工作经验优先，熟练操作CAD、PS、SU、MAX等绘图软件，熟悉建筑消防的设计规范，并有相关工地管理工作经历，能够独立完成施工图设计，具备现场解决问题及管理的能力；2、协助配合主案设计师做好深化设计工作，完成全套施工图绘制；3、充分了解设计并转换成施工图之各项细节图纸；4、参与项目施工现场的配合与交涉；5、负责工程项目的施工现场变更；6、必要时需跟踪施工现场进行图纸整改，解决施工难点；7、协助配合在各项材料以及项目进度上跟进；8、责任心强，善于沟通，表达能力强，具有团队合作精神和优秀的创造力。
	幕墙设计	5	建筑学、结构、机械等相关专业。	本科/学士及以上	有相关工作经验者优先。
	机电BIM设计	3	机电相关专业。	本科/学士及以上	1、学习并掌握revit、navisworks等BIM相关软件应用；2、具备良好的专业看图识图能力，有一定的机电专业BIM建模工作和建立BIM标准构建族库等工作经历；3、对于利用BIM模型进行管线碰撞分析及综合优化设计等工作有较为全面了解和掌握；4、对于BIM行业的发展有较浓厚兴趣。
	土建BIM设计	3	土建相关专业。	本科/学士及以上	1、学习并掌握revit、navisworks等BIM相关软件应用；2、具备良好的专业看图识图能力，有一定的土建专业BIM建模工作和建立BIM标准构建族库等工作经历；3、对于BIM行业的发展有浓厚兴趣。
SU建模	1	建筑、艺术等相关专业。	本科/学士及以上	1、建筑或艺术等相关专业优先考虑；2、具有2年以上相关设计工作经历；3、能熟练阅读建筑图纸，具有良好的三维空间想象力，能独立完成任务；4、熟练运用3DSmax, AutoCad, Sketchup等相关的工具软件；5、有良好的服务意识，严谨的工作态度；6、有良好的团队协作精神和沟通能力；7、能针对设计图纸的各个细节，与设计师有效沟通。	
工程管理类	项目管理	9	工民建或设备安装相关专业。	本科/学士及以上	具有两年以上现场管理经验，熟悉工程现场管理、验收流程及质量控制点控制，具有施工单位技术负责人经历、具有设计经历或一级建造师的优先。
	造价管理	1	造价相关专业。	本科/学士及以上	工程造价专业，具有两年以上工作经验，具有注册造价工程师资格的优先。