

中国电力规划设计协会文件

电规协办〔2019〕51号

关于收集“全国供用电设计企业数字化设计应用调研问卷”的通知

各有关单位:

为做好 2019 年电力勘测设计行业政策调研工作, 针对《全国供电设计企业数字化设计应用调研》课题, 需要对供电设计企业现状进行问卷调研, 现将调研问卷印发给你们, 请根据本单位实际情况如实填写, 以保证调研成果的真实性。请各单位将调研问卷电子版(协会网站下载), 于 2018 年 4 月 12 日前报送中国电力规划设计协会办公室彭鹏。(文件夹名称统一为单位名称)

课题组长: 刘伟, 深圳新能开发设计院有限公司

电话: 13725575711

副组长(专家): 黄若伟, 宜昌电力勘测设计院有限公司

电话: 13907203087

填写问卷中有不清楚的地方直接询问课题负责人。

协会联系人：彭鹏

邮 箱：239870814@qq.com

电 话：010-58388783 15810068032

附件：《全国供电设计企业数字化设计应用调研问卷》



附件：

全国供电设计企业数字化设计应用调研问卷

调研内容		企业情况
一 基本概况	1、企业名称	
	2、成立年限	
	3、注册资本（万元）	
	4、2018年度营业收入	
	5、企业性质	国营 ， 民营 ， 其它 ，
	6、企业资质	
	7、企业组织架构	
	8、企业办公地址	
	9、联系人及电话、邮箱	
二 人员概况	1、员工状况	总人数： 人， 其中高级职称 人， 中级职称 人， 各类国家注册师 人， 研究生及以上 人， 本科 人
	2、企业人才	拥有行业及以上资深专家 人， 供配电设计专家 人， 集团公司技术专家 人， 省级公司技术专家 人， 地市级公司技术专家 人
	3、计算机专业人员	拥有计算机硬件技术人员 人， 软件技术人员 人，
三 技术概况	1、产品专业	火电 ， 送变电 ， 新能源 ， 水电 ， 其它
	2、技术范围	咨询 ， 勘察 ， 设计 ， 总承包 ， 监理
	3、总承包	已开展 ， 准备开展
	4、专利技术	拥有国家授权发明专利 项、实用新型专利 项、软件著作权 项
	5、高新技术企业	是 ， 初始获取时间 年 月 日
	6、近五年获奖情况	

四 数字化设计概况	1、行业数字化设计进程	了解 ， 不太了解 ， 不了解 。
	2、全国供配电工程数字化设计（EIM）大赛评比活动	了解 ， 不了解 ； 参与 次
	3、企业开展数字化设计的初步目的及目标	
	4、数字化设计部门及人员	有无计算机中心： 承担数字化设计相关部门 、 人员 人；
	5、数字化设计管理	有无设置数字化设计归口管理部门及名称 分管领导 、 专兼职管理人员 ；
	6、本企业采用的数字化设计平台名称及平台架构	
	7、本企业采用的数字化设计软件名称及分类	
	8、数字化设计应用项目成果数量及名称	
五 管理概况	1、企业数字化设计规划	
	2、开展企业数字化设计培训情况	
	3、近期数字化设计意向与需求	
	4、数字化设计存在的困难与问题	
	5、对数字化设计工作的意见与建议	
备注：填表内容不局限表格篇幅，可延展、可另付页		