

中国电力规划设计协会文件

电规协办〔2014〕100号

关于召开电力勘测设计行业供电设计 企业信息化研讨会的通知

各有关单位：

为总结近年来供电设计企业信息系统建设和数字化设计的经验，提高企业信息化管理和数字化设计的水平，我会定于2014年8月14-15日在辽宁鞍山市召开电力勘测设计行业供电设计企业信息化研讨会，请各单位负责人参会。

会议由中国电力规划设计协会主办、中国电力规划设计协会供用电设计分会协办，鞍山电力勘测设计院承办。现将有关会议事宜通知如下：

一、会议主要内容（不限于此）

- 1、电力勘测设计行业信息化现状与展望；
- 2、介绍先进的输变电工程数字化设计经验；
- 3、介绍电力勘测设计行业先进的信息系统建设经验；
- 4、数字化档案馆的建设情况；

5、会议还邀请软件企业介绍行业应用情况。

请参加会议发言的单位根据会议要求撰写会议交流材料，并于7月30日前将电子版文稿发至我会byliu@cpecc.net邮箱，以便汇总会议材料。会议发言的单位提前准备PowerPoint。

二、会议时间和地点

报到时间：2014年8月13日

报到地点：鞍山市

酒店地址：鞍钢东山宾馆（辽宁省鞍山市铁东区东风街108号）

联系人：

鞍钢东山宾馆

张琪 电话：0412-5592260 手机：13898021827

张楠 电话：0412-5592101 手机：15042266243

传真：0412-5536207

鞍山电力勘测设计院

魏宁 电话：0412-2297080 手机：18242211999

董国志 电话：0412-2297048 手机：13898025034

传真：0412-2297507

中国电力规划设计协会

刘柏毅 010-58388783 15210061024

郭亚莉 010-58388785 13801313160

三、会务有关事宜

会议期间食宿统一安排，住宿自理。

会议代表收取会务费1500元/人。

参加会议人员请于 7 月 15 日前将会议回执传真至会议承办单位以便安排住宿。

因鞍山市无机场，乘坐飞机的代表需先抵达沈阳桃仙机场，由沈阳院负责接机，统一前往鞍山。沈阳院接机时间：下午 14：00—17：00（联系人：刘文华 024-23156507 18640099603）。

- 附件：1、参加会议单位名单
2、会议回执



主题词：供用电 信息化 研讨会 通知

本会：秘书长

中国电力规划设计协会

2014年7月3日印发

附件 1:

参加会议单位名单

特邀专家

- | | | |
|-----|--|----------|
| 1. | 河北省电力勘测设计院（电力勘测设计行业信息化现状与展望、介绍先进的输变电工程数字化设计经验） | 李守民等 2 人 |
| 2. | 华北电力设计院工程有限公司（数字化档案馆的建设情况） | 张迎高 |
| 3. | 广东省电力设计研究院（介绍先进的输变电工程数字化设计经验） | 自定 |
| 4. | 河南省电力勘测设计院（介绍先进的输变电工程数字化设计经验） | 张先俊 |
| 5. | 上海电力设计院有限公司（介绍先进的输变电工程数字化设计经验） | 顾卫东 |
| 6. | 北京电力经济技术研究院（介绍先进的输变电工程数字化设计经验） | 自定 |
| 7. | 内蒙古电力勘测设计院（介绍电力勘测设计行业先进的信息系统建设经验） | 冯德刚 |
| 8. | 黑龙江省电力勘测设计研究院（介绍电力勘测设计行业先进的信息系统建设经验） | 刘志娟 |
| 9. | 沈阳电力勘测设计院（介绍电力勘测设计行业先进的信息系统建设经验） | 自定 |
| 10. | 宜昌电力勘测设计院有限公司（介绍电力勘测设计行业先进的信息系统建设经验） | 自定 |
| 11. | 广州电力设计院（介绍电力勘测设计行业先进的信息系统建设经验） | 自定 |
| 12. | 北京博超时代软件有限公司（论电网数字化建设与设计行业发展） | 林飞 |

供电设计院

- | | |
|---------------------|-----|
| 1. 沈阳电力勘测设计院 | 自定 |
| 2. 金华电力设计院有限公司 | 蔡欣渝 |
| 3. 宜昌电力勘测设计院有限公司 | 黄若伟 |
| 4. 杭州市电力设计院有限公司 | 徐以理 |
| 5. 韶关市攀能设计有限公司 | 1人 |
| 6. 赣州宏远电力勘测设计院 | 1人 |
| 7. 无锡市广盈电力设计有限公司 | 1人 |
| 8. 南京电力工程设计有限公司 | 1人 |
| 9. 绍兴大明电力设计院有限公司 | 1人 |
| 10. 宁波市电力设计院有限公司 | 1人 |
| 11. 湖州电力设计院有限公司 | 1人 |
| 12. 襄阳诚智电力设计有限公司 | 1人 |
| 13. 武汉供电设计院有限公司 | 1人 |
| 14. 湖南送变电勘察设计咨询有限公司 | 1人 |
| 15. 佛山电力设计院有限公司 | 1人 |
| 16. 广州电力设计院 | 1人 |
| 17. 深圳供电规划设计院有限公司 | 张雪峰 |
| 18. 江门电力设计院有限公司 | 1人 |
| 19. 中山电力设计院有限公司 | 1人 |
| 20. 佛山南海电力设计院工程有限公司 | 1人 |
| 21. 东莞电力设计院 | 张建民 |
| 22. 珠海电力设计院有限公司 | 1人 |
| 23. 佛山市顺德电力设计院有限公司 | 1人 |
| 24. 广州市电力工程设计院有限公司 | 1人 |
| 25. 自贡电力设计院 | 1人 |

- | | | |
|-----|------------------|-----|
| 26. | 绵阳奥瑞特电力设计咨询有限公司 | 1 人 |
| 27. | 重庆电力设计院 | 1 人 |
| 28. | 邢台电力勘测设计院有限责任公司 | 1 人 |
| 29. | 河北能源工程设计有限公司 | 1 人 |
| 30. | 邯郸慧龙电力设计研究有限公司 | 1 人 |
| 31. | 吉林省长春电力勘测设计院有限公司 | 1 人 |
| 32. | 齐齐哈尔电力设计院有限公司 | 1 人 |
| 33. | 青岛电力设计院有限公司 | 1 人 |
| 34. | 大连电力勘察设计有限公司 | 1 人 |
| 35. | 哈尔滨供电设计院 | 1 人 |
| 36. | 郑州电力设计院 | 1 人 |
| 37. | 南阳电力勘测设计院 | 1 人 |
| 38. | 湖南科鑫电力设计有限公司 | 1 人 |
| 39. | 新乡华源电力勘察设计有限公司 | 1 人 |
| 40. | 牡丹江电力设计院 | 1 人 |
| 41. | 大庆思瑞电力工程设计有限公司 | 1 人 |
| 42. | 石家庄电业设计研究院有限公司 | 1 人 |
| 43. | 唐山电力勘察设计设计院有限公司 | 1 人 |
| 44. | 衡水电力设计有限公司 | 1 人 |
| 45. | 大同供电设计院 | 1 人 |
| 46. | 太原供电设计研究院 | 1 人 |
| 47. | 临汾电力设计院 | 1 人 |
| 48. | 北京洛斯达科技发展有限公司 | 1 人 |
| 49. | 包头奥拓电力设计有限责任公司 | 1 人 |
| 50. | 镇江电力设计院有限公司 | 1 人 |
| 51. | 南通电力设计院有限公司 | 1 人 |

- | | | |
|-----|----------------------|-----|
| 52. | 盐城电力设计院有限公司 | 1 人 |
| 53. | 扬州浩辰电力设计有限公司 | 1 人 |
| 54. | 江苏科能电力工程咨询有限公司 | 1 人 |
| 55. | 台州宏远电力设计院有限公司 | 1 人 |
| 56. | 潍坊方源电力咨询设计有限公司 | 1 人 |
| 57. | 德州华德电力勘察设计有限公司 | 1 人 |
| 58. | 河南琛源电力工程设计有限公司 | 1 人 |
| 59. | 漯河汇力电力勘察设计有限公司 | 1 人 |
| 60. | 荆州市荆力工程设计咨询有限责任公司 | 1 人 |
| 61. | 汕头电力设计研究院 | 1 人 |
| 62. | 珠海华成电力设计院有限公司 | 1 人 |
| 63. | 深圳新能电力开发设计院有限公司 | 1 人 |
| 64. | 安徽华电工程咨询设计有限公司 | 1 人 |
| 65. | 芜湖电力设计院 | 1 人 |
| 66. | 贵州能达电力设计有限责任公司 | 1 人 |
| 67. | 成都成电电力工程设计有限公司 | 1 人 |
| 68. | 西藏自治区水利电力规划勘测设计研究院 | 1 人 |
| 69. | 西安众源电力设计有限公司 | 1 人 |
| 70. | 西安大陆电力设计工程有限公司 | 1 人 |
| 71. | 北京远东科能国际电气工程（集团）有限公司 | 1 人 |
| 72. | 北京国电华信诚电力技术咨询有限公司 | 1 人 |
| 73. | 上海艾能电力工程有限公司 | 1 人 |
| 74. | 许昌鲲鹏电力设计咨询有限公司 | 1 人 |
| 75. | 江西省电力工程总承包有限公司 | 1 人 |
| 76. | 佳木斯电力勘测设计院 | 1 人 |
| 77. | 广州汇隽电力工程设计有限公司 | 1 人 |

78.	上海凯麓电力工程有限公司	1 人
79.	南昌电力勘测设计院	1 人
80.	黑龙江创智电力工程有限公司	1 人
81.	大庆艾帕斯电力工程设计有限公司	1 人
82.	吉林市电力勘测设计有限公司	1 人
83.	辽宁新创达电力设计研究有限公司	1 人
84.	鞍山电力勘测设计院	自定
85.	天津市泰达工程设计有限公司	1 人
86.	保定华电电力设计研究院有限公司	1 人
87.	保定吉达电力设计有限公司	1 人
88.	山西意迪光华电力勘测设计有限公	1 人
89.	运城市电力设计院	1 人
90.	阳泉电力设计院	1 人
91.	济南电力设计院	1 人
92.	聊城电力设计院有限公司	1 人
93.	临沂征信工程勘察设计有限公司	1 人
94.	枣庄力源电力设计有限公司	1 人
95.	滨州鲁能东力电力设计有限公司	1 人
96.	胜利油田胜利勘察设计院有限公司电力设计所	1 人
97.	江苏智方建设工程有限公司	1 人
98.	淮安新业电力设计有限公司	1 人
99.	浙江城建煤气热力设计院有限公司	1 人
100.	浙江天地环保工程有限公司	1 人
101.	丽江市正阳电力设计院有限公司	1 人
102.	嘉兴恒创电力设计研究院有限公司	1 人
103.	衢州光明电力设计有限公司	1 人

104. 福建永福工程顾问有限公司	1 人
105. 福州电力设计院有限公司	1 人
106. 益阳电力勘测设计院有限公司	1 人
107. 衡阳雁能电力勘测设计咨询有限公司	1 人
108. 永州电力勘测设计院有限公司	1 人
109. 广东天联电力设计有限公司	1 人
110. 广州市参同电力技术咨询有限公司	1 人
111. 惠州电力勘察设计院有限公司	1 人
112. 重庆渝经能源技术设计研究院	1 人
113. 国核电力规划设计研究院重庆有限公司	1 人
114. 西安华瑞能源设计咨询有限公司	1 人
115. 宜兴市电力勘察设计院有限公司	1 人
116. 北京广联惠供用电工程设计有限公司	1 人
117. 郑州祥和电力设计有限公司	1 人
118. 宁夏先科电力设计咨询有限公司	1 人
119. 江苏海宏电力工程顾问有限公司	1 人
120. 南京国联电力工程设计有限公司	1 人
121. 长治供电勘测设计院	1 人
122. 肇庆粤能电力设计有限公司	1 人
123. 清远电力设计有限公司	1 人
124. 吉林省卓融电力设计有限公司	1 人
125. 浙江浙电经济技术研究院	1 人
126. 广州华跃电力工程设计有限公司	1 人
127. 广东天能电力设计有限公司	1 人
128. 北京恒华伟业科技股份有限公司	1 人

附件 2:

会议回执

姓名	性别	单位	联系电话	住宿(单/合住)	航班/车次 到达时间	返程票预订 (日/次)

注:参加会议人员请务必于7月15日前将会议回执传真至会议承办单位

联系人: 魏 宁 电话: 0412-2297080 手机: 18242211999

董国志 电话: 0412-2297048 手机: 13898025034

传 真: 0412-2297507