



燃气分会输配专业委员会“不停气施工技术研讨会”圆满结束

2013-05-17 15:00:04 来源: [综合部](#) 作者: [【大 中 小】](#) 浏览: 75次 评论: 0条

由中国土木工程学会燃气分会输配专业委员会与济南市公明新技术开发有限公司联合举办的“不停气施工技术研讨会”于2013年5月8日在山东省济南市召开。

会议首先由输配委员会蒋连成主任致辞，他重点阐述了这次会议对燃气新技术进行的意义及学会职能和专业委员会近期安排，济南市公明新技术开发有限公司李长年总工就“不停气施工技术”做了全面介绍，北京顺义燃气公司的代表及郑州燃气公司的代表在会上就多年来使用不停气施工技术做了深入经验介绍，接着会议又组织代表对济南燃气公司施工现场进行了实地考察。下午会议又组织代表赴济南市公明新技术开发有限公司进行了参观，对产品加工生产过程及产品性能有了进一步了解。

与会50余位代表通过会议介绍、现场实地参观考察进一步确认“不停气施工技术”对于燃气行业确保安全、稳定供气、杜绝燃气浪费有不可替代作用，应当在燃气行业进一步推广。同时代表们对目前仅用于钢管与铸铁管使用也表达了希望，代表们一致希望公明公司应加紧PE管不停气施工技术的研制步伐，尽快通过鉴定、投入使用。

中国土木工程学会燃气分会输配专业委员

会

2013-5-14

Tags:

责任编辑: admin

[【大 中 小】](#) [【打印】](#) [【繁体】](#) [【收藏】](#) [【返回顶部】](#)

上一篇: 没有了

下一篇: 燃气分会液化天然气专业委员会LNG..