

关于举办《机械制图》、《技术制图》、《极限配合》等系列最新国家标准宣贯会的通知

<http://www.firstlight.cn> 2010-07-20

有关单位:

“机械工业基础标准情报网”(简称基础网)是由原机械工业部机械标准化研究所于1985年组织成立的专门为企业提供标准化技术咨询服务的机构。20多年来,基础网为企业培训了近万名标准化人员,举办的上百次标准宣贯会,为企业正确理解和贯彻实施标准,提高企业标准化水平,促进企业技术进步发挥了重要作用。基础网已成为国内规模最大、最有影响的标准化技术服务组织之一,具有良好的信誉和较高的知名度,深受企业的欢迎。

“工程图样”被喻为工程技术界共同的“技术语言”,只有掌握了图学理论、制图技术及制图标准化知识,才能高效地绘、读高质量的图样,为高效率地制造出高质量的产品打下坚实的基础。

近年来,我国又制定了一大批《技术制图》、《机械制图》和《极限配合》等最新国家标准。为了帮助工程技术人员正确理解标准,做好新标准的贯彻实施,根据2010年基础网工作计划和网员单位的要求,定于2010年8月23日至26日在无锡举办《机械制图》、《技术制图》、《极限配合》等系列最新国家标准宣贯会。现将有关事项通知如下:

一、主要宣贯内容

(一) 标准化和制图标准化

(二) 《技术制图》和《机械制图》国家标准

包括制图术语、基本规定、图样画法、图样标注、近机制图等最新国家标准

(GB/T14692-2008、GB/T14689-2008、GB/T10609.1~4-2009、GB/T 24739-2009、GB/T4656-2008、GB/T 24741.1~.2-2009、GB/T 24740-2009、GB/T 24742-2009、GB/T 24743-2009、GB/T 24744-2009、GB/T 24745-2009; GB/T324-2008、GB/T 24746-2009等)。

(三) 相关制图标准

包括CAD制图、CAD文件管理、建筑制图和电气制图等国家标准

(GB/T 18229-2000、GB/T 17825.3-1999、GB/T 50001-2001、GB/T 18135-2008)。

(四) 《极限配合》国家标准

包括极限配合、公差原则、公差带和配合的选择和最大实体、最小实体要求等最新国家标准

(GB/T1800.1-2009、GB/T1800.2-2009、GB/T1801-2009、GB/T16671-2009)。

(五) 解答企业在贯彻最新国际标准中遇到的有关问题及解决的方法。

二、主讲教师

李学京:合肥工业大学教授,全国技术产品文件标准化技术委员会委员,长期从事机械制图、技术制图研究的专家,最新技术制图国家标准的主要起草人;

刘巽尔:北京理工大学教授,长期从事极限配合、形位公差标准研究的专家。

三、参加人员

企事业单位从事标准化工作人员,企业工程技术人员、管理人员以及大专院校教师等。

四、报到注意事项

1. 报到日期:8月22日

2. 会议地点:无锡金和大酒店(无锡市解放东路1008号)。

3. 会务费:980元/人,非网员单位1280元/人。

4. 资料费:220元

5. 食宿统一安排,费用自理。

6. 乘车路线:火车站乘K67、K5路等到吉祥桥下车即到(从火车站向前或向左手边过高墩桥到红绿灯十字路口右边大概步行10分钟即到)。

7. 请参加会议的单位于8月15日前务必将回执邮寄、传真或E-mail到网秘书处,以便我们与您及时联系。

地 址:北京首体南路2号 基础网秘书处 邮编:100044

联系人:王曼宁、李冉电 话:010-88301626/1614、010-68340822

传 真：010-88301158E-mail: bjjcw2005@163.com

金和大酒店电话：0510-88689188

二〇一〇年七月十六日

[存档文本](#)

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 版权所有 2003-2008 Email: leisun@firstlight.cn