

全国土方机械标准化技术委员会文件

土标技字〔2011〕16号

关于召开土方机械标准审查会议暨 土方机械强制性国家标准宣贯培训会议的通知

标委会委员、通讯委员和有关单位：

根据全国土方机械标准化技术委员会的工作安排，定于2011年7月7日~7月11日在江苏省昆山市召开“土方机械标准审查会议暨强制性国家标准宣贯培训会议”，标准审查会议请标委会委员务必准时到会（按标委会章程规定，如委员本人因特殊原因不能参会，需书面申请并委托代表参加）。此次会议扩大至通讯委员单位（标委会观察成员）及有关单位，请各单位派代表参加会议。

会议有关事宜通知如下：

一、会议议题

（一）标准工作通报

会议邀请国家标准化管理委员会、中国机械工业联合会、国际标准化组织 ISO/TC 127、中国工程机械工业协会等领导专家和专家到会，做各项标准专题介绍报告。

1. 国标委等上级领导就近期我国标准化工作的讲话和报告。
2. 标委会秘书处就近期我国土方机械标准化工作情况的通报。
3. 协会领导就土方机械的行业现状、发展前景等专题介绍和报告。
4. ISO/TC 127 主席就土方机械国际标准专题介绍和报告。

（二）标准审查和标准项目审议

1. 标准草案（送审稿）审查

根据国家标准化管理委员会、国家工业和信息化部标准制修订计划要求，按照工作计划安排，会议将审查制修订的《液力传动 术语》等推荐性国家标准送审稿、行业标准送审稿及标准修改单送审稿（共 12 项），标准项目名称见附表。

2. 能耗和再制造标准工作

根据国家推进节能减排及再制造工作的精神，为积极推动“十二五”期间我国土方机械节能减排及再制造领域重点技术创新工作的顺利开展，会上将讨论土方机械能耗及土方机械再制造标准工作组组成及工作计划；讨论审议《土方机械 轮胎式装载机能耗试验方法》标准草案；审议并确定能耗和再制造的标准项目。

（三）强制性国家标准宣贯培训

GB 25684.1-2010 ~ GB 25684.13-2010(土方机械安全的通用要求及各机种的安全要求)、GB 16710-2010 (土方机械 噪声限值) 等 14 项强制性国家标准将于 2012 年 1 月 1 日起实施。为了土方机械行业单位更好地理解和实施 14 项强制性国家标准，会议将对强制性国家标准进行宣贯，宣贯的重点是土方机械安全系列标准中的通用要求，推土机、装载机、挖掘装载机、液压挖掘机、自卸车、平地机、吊管机、压路机等机种的安全要求，以及土方机械噪声限值等强制性国家标准。

宣贯培训将由制定强制性国家标准的第一主稿人讲解介绍，参会人员经培训考试合格，由全国土方机械标准化技术委员会颁发“土方机械强制性国家标准培训”证书。

二、会议时间、报到地点等有关事项

1. 报到时间和地点

2011 年 7 月 7 日报到（昆山中信酒店），7 月 12 日散会。

2. 乘车路线及联系电话

1) 上海虹桥、浦东机场：乘全通巴士到昆山宾馆下车，再乘坐出租车约 10 元即到酒店。

2) 上海火车站：换乘火车、动车、高铁等至昆山火车站。

3) 昆山火车站：可乘 33 路到东方华庭下；或出租车 15 元左右即到。

4) 为便于会议安排，请参会人员于 6 月 30 日前将回执发送至秘书处。

秘书处 电话和传真：022-26899824 或 022-26899825

手机：13512885968(张丽娟) E-mail：NES@sactc334.org

昆山中信酒店 地址：江苏省昆山市经济技术开发区青阳中路 198 号

电话：0512-57703999

3. 每位与会代表会务费 2600 元，食宿统一安排，费用自理。

4. 会议委托北京金泰恒业国际旅游有限公司协助办理。

三、其他事项

1. 要求各标准制定工作组做好会审标准送审稿等资料的准备工作。

2. 请各标准制定工作组成员按时参加标准审查会议。

3. 标准送审稿电子版文件可在标委会网站 <http://www.sactc334.org> 的“工作平台—标准制修订—会员公用文件”内下载。



参加会议回执

单位名称					职称/职务
姓名	性别	民族	手机	E-mail：	
到达时间和车次：					

附表 会议审查的标准草案名称(送审稿)

序号	标准号	标准名称
1	GB 20178	土方机械 机器安全标签 通则
2	GB/T 3858	液力传动 术语
3	GB/T 13331	土方机械 液压挖掘机 起重量
4	GB/T 14781	土方机械 轮胎式机器 转向要求
5	GB/T 17922	土方机械 滚翻保护结构 试验室试验和性能要求
6	JB/T 2984	履带式推土机和液压挖掘机 托链轮
7	JB/T 8293	浮动油封
8	JB/T 8817	工程机械 制动摩擦片 技术条件
9	JB/T 10135	工程机械 液力传动装置 技术条件
10	JB/T 10223	工程机械 液力变矩器清洁度检测方法及其指标
11	JB/T 10763	土方机械用刀片 技术条件
12	GB/T10170-2010 Amd 1	《挖掘装载机 技术条件》第1号修改单