

2016 年能源行业标准审查会在许昌召开

杨慧霞

(全国量度继电器和保护设备标准化技术委员会秘书处)

关键词：能源行业标准；审查会

2016 年 10 月 27 日，机械工业继电保护及自动化设备标准化技术委员会在许昌组织召开了能源行业标准审查会。行业内专家、代表及标准起草工作组成员共 56 人参加了会议。

会议由标委会秘书长李志勇主持。



标委会主任委员姚致清教高出席了会议并做了重要讲话，肯定了机械工业继电保护及自动化设备标委会的工作成绩，通报了 IEC TC95 国际标准化进展情况，传达了李克强总理在第 39 届国际标准化组织大会上的会议精神，希望标委会开阔思路，强化标准的助推和引领作用。最后，对标委会下一步工作提出具体要求，强调应站在行业发展的角度，切实从行业需求出发，做好标准项目的申报和制修订工作。

副秘书长杨慧霞做了机械工业继电保护及自动化设备标委会 2016 年主要开展的工作及下一步规划的工作报告。



工作报告涵盖了行业标委会自 2005 年成立以来，积极完善能源行业继电保护及自动化设备标准体系，重点推进继电保护及自动化急需标准的制修订工作，开展试验和检测等关键技术研究，提高继电保护及自动化标准化工作实效性，以及推进继电保护及自动化产业技术进步和转变发展方式等方面做出的大量工作，并提出下一步工作设想和工作计划，与会代表对工作报告进行了认真的讨论。



会议审查并通过了六项能源行业标准送审稿：

- 1) 电炉变压器保护装置通用技术规范；
- 2) 电压监测仪技术要求；
- 3) 火电机组辅机变频器低电压穿越技术规范；
- 4) 电测量变送器校准规范；
- 5) 测控装置校准规范；
- 6) 低频振动传感器校准规范。

审查会最终形成了审查意见，得到行业专家及代表一致通过，为标准进入报批稿阶段做好了充分的准备。