

工信部印发 2009 年第一批工业行业标准制修订计划

2009-05-26

2009 年工业标准化工作按照“面向市场、服务产业、自主制定、适时推出、及时修订”的原则，紧密围绕 9 大产业调整和振兴规划，优先编制有利于实施产业政策，推动行业技术进步，引导产业结构调整和优化升级，规范市场秩序等方面的标准；积极开展工业领域节能与综合利用、安全生产等方面的标准制定；突出做好标龄 10 年以上，急需修订的标准项目。

根据一季度申报标准项目的情况，经公开征求意见、司局审查和协调、专定评审等环节，现将 2009 年第一批工业行业标准制修订计划印发给你们，请认真组织落实。具体要求如下：

一、标准起草单位要注意做好标准制定与技术创新、试验验证、知识产权处置、产业化推进、应用推广的统筹协调。

二、标准化技术归口单位、技术组织等要做好标准意见征求和技术审查等工作，把好技术审查关。

三、部内相关司局应做好所辖领域行业标准制修订过程的管理工作，确保标准质量。

四、在计划的执行过程中，如需对标准项目进行调整，应书面征得科技司同意。

附件：[2009 年第一批工业行业标准制修订计划项目表](#)

二〇〇九年五月十二日

抄送：国家标准化管理委员会工业标准一部、工业标准二部，部电子四所、机械研究总院、航空 301 所。

附件： 2009 年第一批工业行业标准制修订计划项目表 (此处只列出涉及链传动行业标准部分)

序号	计划号	项目名称	性质	制修订	代替标准	完成年限	技术归口单位	主要起草单位
426	2009-0716T-JB	摩托车用齿形链条	推荐	修订	JB/T 10348-2002	2010	全国链传动标委会	青岛征和工业有限公司
427	2009-0717T-JB	农业机械用夹持输送链	推荐	修订	JB/T 8883-2001	2010	全国链传动标委会	吉林大学链传动研究所
428	2009-0718T-JB	汽车用滚子链和套筒链	推荐	制定		2010	全国链传动标委会	吉林大学链传动研究所