



《现浇塑性混凝土防渗芯墙施工技术规范》召开第一次工作会议

<http://www.firstlight.cn> 2010-07-23

工程建设行业标准《现浇塑性混凝土防渗芯墙施工技术规范》（以下简称《规程》）第一次工作会议于2010年6月24日昆明市召开。会议由云南省住房和城乡建设厅周建平和云南建工集团有限公司总工程师甘永辉主持。住房和城乡建设部标准定额司领导出席会议并讲话，云南省住房和城乡建设厅郭五代、周建平等领导相继做出工作指示，云南建工集团有限公司陈文山总经理、云南建工集团有限公司副总经理谢其华、中国建筑科学研究院李小阳分别讲话。各个主编单位以及参编单位代表共计70人参加了会议。

由于塑性混凝土防渗墙适用范围很广，既用于水利、水电行业大坝、围堰等地基及坝体防渗，也适用于交通、建筑等工业建设行业的路基、基坑等防渗。因此对塑性混凝土施工工艺流程进行总结，使工艺流程合理，质量控制方法及质量验收标准在行业内具有代表性。《规程》还需要针对塑性混凝土在配合比设计上的特点，采用外掺膨润土、粉煤灰、对不同水胶比、不同膨润土掺量、不同粉煤灰掺量、不同水泥用量和不同砂率的塑性混凝土进行实验，对塑性混凝土抗渗性能进行试验研究。

会上由主编单位介绍了《规程》编写大纲内容和前期工作内容。会议对《规程》的章节内容及主要技术问题进行了分组讨论，提出了具体的意见和建议（略）。参会人员还对与标准有关的技术问题作了更深层次的阐述、讨论。

会议最后强调了该项目的总体计划与年度计划，各编制工作组按职责划分，按计划时间的安排，履行好本职工作，以圆满完成标准的编制工作。

[存档文本](#)