# 浦乡、科技图工程简报

第十四期

中科院上海浦东科技园现场指挥部综合办公室 主编

2013 年 6 月 2 日

# 上海科技大学校新校园破土动工

2013年5月11日,位于中科院上海浦东 科技园的上海科技大学新校区工程破土动 工,标志着上海科技大学校园工程建设进入 施工阶段。上海科技大学由上海市人民政府 与中国科学院共同举办、共同建设。院、市 双方将集中优势资源,协同打造集教育、科



↑开工场景

上海科技大学新校区工程开工仪式

图 1 开工仪式照片

研、创业深度融合的创新平台;致力于培养德 才兼备,从事科学发现、高技术创新、新兴产 业创管的高级人才。

学校与中科院上海高等研究院毗邻,一期工程总占地面积 59.8 万平方米,学校分为学

院区、公共教育区、师生生活区、国际交流中心等五个区域,建筑面积 60 万平方米,由 MRY 建筑设计事务所、华东建筑设计院研究院有限公司、同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司、

上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司联合设计。一期工程分为三个标段,分别由上海建科工程咨有限公司、上海市建设咨询监理有限公司承担工程监理,上海建工(集团)总公司施工



总承包。 ↓ 师生生活区和学院区建设地块照片

↑ 生命科学与技术学院和国际交流中心建设地块照片



### 上海科技大学新校区一期工程

### 列为 2013 年上海市重大工程建设项目

上海科技大学新校区一期工程是今年上海市重大工程项目 88 项的其中一项,已列入市重大办下达的《2013年上海市重大工程建设项目主要形象进度及市政配套计划》的考核范围。4月9日校执委会副主席、工程建设总指挥华仁长主持召开了工程部会议,会议要求项目管理单位、设计单位、施工单位以及配套服务单位各司其职管理到位,全力以赴,以安全、质量为重,把握计划投资;要求 2014年9月份首先完成二幢师生生活楼的建设,实现 2015年秋季一至三标段全面完工的建设目标。

4月12日,上海市建设交通委员会副主任蒋曙杰在施工现场分别召开设计、施工两个内容的协调会议。会议要求各个设计单位加强沟通和协调,控制好工作节奏,以满足施工进度;要注重设计合理性,从节约投资入手,不断优化。要求相关管理部门按规划要求,配合施工完成中科路、科苑路临时封路、土地移交。要求施工单位加强管理,实现"安全、质量、进度、文明施工"齐头并进。5月27日,蒋主任再次来到工地,检查了开工以后的施工现状,并对建设项目的节能、环保,投资控制提出要求。

## 【施工进度】

★ 截至 5 月 31 日, 师生生活区(二标段)完成 19 根试桩(师生生活区和国际交流中心项目暂定试桩 74 根, 其中管桩 54 根, 方桩 20 根), 不日即可进行桩基测试。

★ 学院区(一标段)3台用于试桩的锤击桩架已完成拼装,待试桩图下达即可开打。

图↑ 师生生活区试桩照片

# 大临搭设进度

★ 施工临水、临电已开通。★ 位于 M 地块的办公设施完成搭设,已通水通电。★ J 地块和 Q 地块生活设施已搭设完成 90%。★学院区施工便道已铺设完成。



图↑ 学院区桩架拼装就位照片

发送范围:建设指挥部、大学工程部、大学建设管理公司;施工总包单位、工程监理部