

作者：张强 来源：科技日报 发布时间：2009-3-3 10:12:40

小字号

中字号

大字号

世界首座AP1000核电站核岛工程合同签订

2月28日，我国第三代核电AP1000自主化依托项目的首座核电站——浙江三门核电站一期工程核岛工程合同签订仪式在北京举行，国家核电技术公司所属国核工程有限公司与三门核电有限公司签订了核岛工程合同。这标志着世界上首座AP1000核电站即将全面进入工程建设阶段。

国家能源局副局长孙勤出席签字仪式并表示，我国内陆核电站都将以这种技术更先进、安全性更好的核电堆型为主，今后新开工建设的核电站项目，包括沿海新开工建设的核电站项目，也将以AP1000系列核电堆型为主。

据了解，本次签订的三门核电站一期工程核岛承包合同主要包括核岛部分设备供货、核岛建安以及对西屋公司的监管和协调等内容，明确了项目业主三门核电有限公司和核岛工程承包方国核工程有限公司的权利和责任，为依托项目的成功建设提供了有力保障。

据悉，三门核电站一期工程主体工程计划于今年3月底举行主体工程开工仪式。

发E-mail给:



打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

相关新闻

- 中国最大核电项目阳江核电站正式开工建设
- 秦山核电二期4号反应堆穹顶一次性整体吊装成功
- 高温气冷堆核电站示范工程在京揭牌
- 我国首套核电站火灾报警系统研制成功
- 全球首座最先进三代核电站将矗立于我国东海之滨
- NASA欲建迷你核电站 给月球基地供电
- 秦山核电站二期扩建工程3B蒸汽发生器竣工启运
- 我国具备自主开发大型核电站全范围模拟机能力

一周新闻排行

- 2009年博士后最佳雇主排名颁布
- 科技部公布新认定7个国家大学科技园名单
- 《科学》杂志一篇新闻报道值得商榷
- 盘点历史上影响最大的10个实验
- 吴谨：第三只看SCI
- 08诺奖失意者罗伯特·加罗获得百万美元大奖
- 中科院化学所一实验室起火 部分设备被烧毁
- 2月20日《科学》杂志精选