



当前位置: [新闻资讯](#) > [行业动态](#)

- 国内核新闻
- 行业动态
- 国际核新闻
- 核协视听
- 协会活动
- 通知公告

行业动态

73.98米！华龙一号海外首堆建造新高度

时间: 2020年04月16日 来源: 点击量: 1536 分享: [微信](#) [微博](#) [QQ](#) [钉钉](#)



当地时间4月10日，华龙一号海外首堆巴基斯坦卡拉奇核电K2核岛外层安全壳穹顶最后一层混凝土浇筑完成，圆满实现结构封顶，至此华龙一号海外首堆高度达到73.98米。

卡拉奇核电K2核岛拥有双层安全壳，外层安全壳分为筒体结构和穹顶结构两部分，外穹顶结构承接筒体结构标准段，厚度1.8米，结构跨度大，钢筋密集，混凝土量约为6600方，整体为扁壳形钢筋混凝土结构，内衬为K-2/K-3项目创新的永久性整体钢制模板。在保证安全和质量的前提下，现场各单位高度重视、紧密协作，克服了工期紧、任务重、工程量大等困难，顺利完成了华龙一号海外首堆外穹顶封顶结构施工，为后续安装调试创造了良好条件，为华龙一号海外首堆早日投产提供了坚实的基础。

