

---

## 西藏浪卡子县县城供暖项目正式开工建设

2018 年对于日出东方阿康桑马克而言是崭新的一年，是开门红的一年！新年伊始，西藏自治区首个国家级太阳能供暖重点示范项目----山南市浪卡子县县城太阳能供暖项目正式开工建设，标志着新型太阳能供暖技术----大型太阳能跨季节蓄热供暖系统正式落户国内高寒高海拔采暖地区，让利用太阳能作为主力热源提供更清洁、更便宜、更高效的供暖服务成为现实。

据悉，该工程首次采用国际最先进的高效大型平板太阳能集热器，单体轮廓面积 15 m<sup>2</sup>，总集热面积达 22000 m<sup>2</sup>，蓄热体设计为大型人工蓄热池，蓄热体积达到 15000m<sup>3</sup>总占地面积约 180 亩。其设计太阳能保证率更是高达罕见的 92%，建成后可以极低的运维费用满足同时服务县城约 9 万 m<sup>2</sup>的采暖要求，惠及全城 6400 余居民。

目前工程的前期设计工作和各项准备工作均已完成，建设工作也正有条不紊地展开，预计主体工程将于 2018 年 10 月前建成投运，年底实现供暖。工程建成后将成为亚洲规模最大的太阳能跨季节蓄热集中供暖工程，成为世界上首个在 4500 米高海拔地区成功应用的太阳能供暖示范工程。

# 山南市浪卡子县县城供暖项目签约仪式



图为浪卡子县县长罗文金、规划局局长且增出席项目签约仪式

崔桂勇（左一），且增（左二），罗文金（中），高峰（右二），吕强（右一）