

亚行提供2.5亿美元贷款用于扩大中国的地热区域供热服务



亚洲开发银行（ADB）已同意向北极绿色能源公司（AGE）和中石化绿源地热能开发有限公司（SGE）提供2.5亿美元的贷款，以扩大在中国的环境可持续的区域供热服务。

煤基加热是中国空气污染的主要原因之一，包括京津冀地区。Geothermal地区供热系统从地下采集热能，通过专用管道输送给家庭和企业。它为煤和天然气提供了一种可持续、稳定和具有成本竞争力的替代方案，具有零排放，并且可以整合到网络中以取代现有热源。

亚行私营部门和联合融资运营副总裁迪瓦卡尔古普塔表示：“这是亚洲地标性项目。地热区域供热可以为数百万市民提供安全和稳定的热通道，同时显著减少空气污染和温室气体排放以及对化石燃料的依赖。”

“我们今天在冰岛签署了一项合作伙伴关系，冰岛是一个地热潜力很大的国家，我们将提供急需的能源解决方案，促进真正的可持续发展。”

SGE副董事长兼AGE董事长兼创始人Haukur Hardarson表示：“21世纪城市如何取暖或降温将决定对抗空气污染和温室气体排放的结果。”

“来自亚行的资金帮助AGE和SGE在防治空气污染方面取得显著进展，同时为中国公民提供急需的清洁供暖。我们认为亚行是一个长期战略合作伙伴，并期待与亚洲其他国家如哈萨克斯坦合作。”

SGE董事长兼中国石化集团新星石油副总裁刘世良表示：“与亚行携手合作，将有助于加强我们在可持续地热发展方面的长期合作关系，以对抗空气污染和减少温室气体排放。我们的目标是复制我们在亚洲的成功合作。”

总部位于冰岛的AGE是全球领先的可再生能源开发商和运营商，其中包括地热技术和能效项目。该公司的使命是将冰岛地热和可再生能源方面的专业知识出口到亚洲的高速增长国家。SGE成立于2006年，是全球最大的地热区域供热公司。它是AGE与中国石化集团新星石油有限责任公司的合资企业。

（原文来自：清洁技术商业评论）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/122519.html>