

塔吉克斯坦计划到2040年生产100万吨氢气



水力资源丰富的塔吉克斯坦计划到2040年生产100万吨绿色氢，用于国内使用，并出口到邻近的中亚国家，该国能源和水资源部长Daler Juma周一在接受采访时透露道。正在访问日本参加东京能源转型活动的Juma说，塔吉克斯坦计划到2030年拥有100GW的可再生能源产能。

他说，“我们完全依赖石油产品进口……并正在制定生产绿色氢的路线图。”

中亚国家塔吉克斯坦几乎所有的电力都来自水力发电，该国所需的大部分石油产品都是从俄罗斯进口的。根据国际能源署的数据，5270亿千瓦时/年，实际开发利用率仅约4%。

Juma说，塔吉克斯坦计划到2030年生产50万吨绿色氢，并到2040年将这一数字翻一番，这要归功于“负担得起的有竞争力的电力”，其中75%可能用于出口到使用化石燃料的中亚国家。

但随着气候变化导致塔吉克斯坦冰川融化，该国希望到2030年将10%的电力来自水电以外的其他能源，包括太阳能和风能，以实现电力来源的多样化，Juma补充道。

然而，他没有详细说明绿色氢生产计划的财务细节。

（原文来自：全球能源 全球氢能网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/200980.html>