甘肃布局建设生物质发电项目 推广生物质液体燃料

链接:www.china-nengyuan.com/news/178372.html

来源:甘肃省人民政府

甘肃布局建设生物质发电项目 推广生物质液体燃料

近日,甘肃省人民政府印发《 甘肃省"十四五"能源发展规划》,其中提到生物质能相关内容:

推进生物质能和地热能高质量发展。

在农作物秸

秆、畜禽粪污、餐厨垃

圾等生物质资源富集的地区,布局建设生物质

发电和生物天然气项目。

积极争取国家对城镇天然气管网资金支持,补齐天然气供需短板,优化区域天然气供给结构,提升农村用能水平。加大全域地热资源勘查,探获大中型地热田,为地热资源利用提供保障。拓展兰州、张掖等盆地地热资源利用领域,大力推进中深层地热能供暖,推动地热能分区分类利用和井下换热技术应用。积极开展浅层地热能开发利用,提高地热资源利用率。加强地热资源动态监测,探索回灌技术,推动地热资源高效、循环和综合利用。

有效抑制石油消费增量。继续开展工业、建筑等重点用油行业节能,推进终端燃油产品能效提升和重点用能行业能效水平对标达标,推进工业企业余热、余压利用。大力推广电能、天然气等对燃油的清洁化替代,加快电动汽车、氢燃料汽车等新能源汽车应用。持续推进成品油质量升级,

稳妥推广乙醇汽油、生物柴油等生物质液体燃料,提高清洁油品生产和供应水平。

实施清洁取暖替代工程。

因地制宜采用太阳能、生物质能、地热能等可再

生能源替代传统能源

,重点推广太阳能热利用取暖和可再生能源电力取暖,推广高效节能炉具,实现散煤燃烧取暖的长效、经济替代。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/178372.html