

地热能

赋存于地球介质中的热能

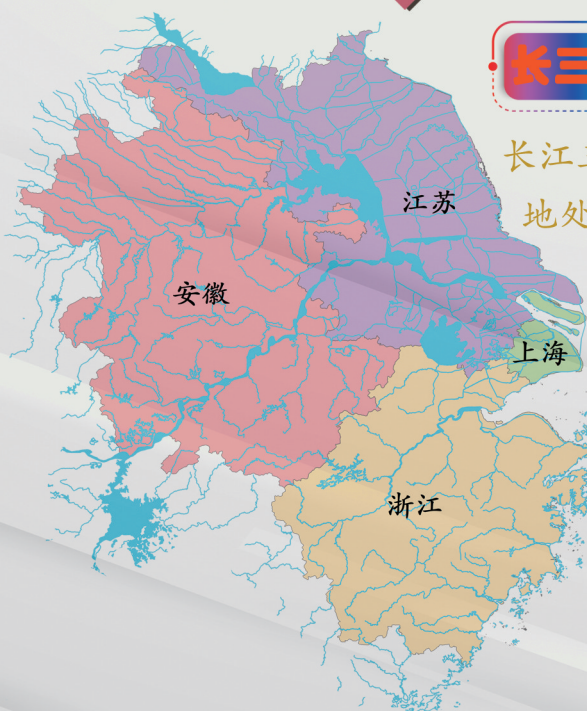
用途

发电、供暖、制冷、
康养、烘干、
生态农业和
养殖等

特征

资源量巨大、稳定、
非碳基、开发
利用成本低

长三角地热



长江三角洲地区包括上海市、江苏省、浙江省、安徽省，地处中国东部沿海，地表水资源丰富，广泛分布浅层地热能和中深层地热能，开发利用前景广阔。在“双碳”背景下，作为可再生能源的地热能，在长三角地区具有巨大的发展潜力和广阔的市场，迎来了大有可为的战略机遇期。