

大荔空气能热泵采暖 交大长菱 商用空气能热泵采暖

产品名称	大荔空气能热泵采暖 交大长菱 商用空气能热泵采暖
公司名称	成都长菱科技新能源有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市金牛区白果林小区
联系电话	18200190387

产品详情

成都长菱科技新能源有限公司

采暖、制冷、热水、烘干空气能热泵采暖

所以以大分类来说，水源热泵包括地源热泵和水环热泵还有一些特殊的利用低位热水能量的热泵(比如利用工业废水或发电厂冷却循环水梯级利用等)。总之，简单的说地源热泵是泛指土壤源热泵、地表水、地下水、海水、污水源热泵。但现在人们习惯上把土壤源热泵叫地源热泵，把地表水、地下水、海水、污水源热泵叫水源热泵。

成都长菱科技新能源有限公司

采暖、制冷、热水、烘干空气能热泵采暖

多组组合安装建立中央热水系统，可把多组相同型号的热泵机组并联使用，确保整组热水器一体工作，满足热水用量高峰要求，为大量用热水提供了保证。热水使用量少时，空气能热泵采暖售后，可以只使用其中一组热水泵机组而把其它关闭，商用空气能热泵采暖，维修时也可关掉其中一组热泵机组而不影响其它热泵机组继续提供热水。

成都长菱科技新能源有限公司

采暖、制冷、热水、烘干空气能热泵采暖

资源丰富。地球上百分之九十几的能量是来自太阳的，太阳能数量巨大，且取之不尽用之不竭，大荔空气能热泵采暖，一系列的常规能源，譬如煤炭、石油都是太阳能长期转换的结果，而这只是相当小的一部分能量。另外一大部分能量都以地流热、辐射热等形式存在于空气中。空气源热泵热水系统就是将空气中的这些热量和其他低温热源中无法利用的潜热及工业排放的废热通过泵搬运到水中去，从而使水变

热。

大荔空气能热泵采暖-交大长菱-商用空气能热泵采暖由成都长菱科技新能源有限公司提供。行路致远，砥砺前行。成都长菱科技新能源有限公司（www.zgjdcl.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为节能设备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!