

煤水混合物异重床结团燃烧技术

获奖年份	1997 年
获奖人	岑可法、倪明江、黄国权、杨家林、池涌、蒋旭光、严建华
获奖单位	浙江大学
成果介绍	<p>1.长期以来缺乏有效处置技术，造成严重环境污染和能源损失，为当时世界难题。</p> <p>2.研发洗煤泥异重床结团燃烧技术，投运国际首座洗煤泥发电厂，开创洗煤泥发电全新产业，国内市场占有率近 100%。</p> <p>3.列入美国能源部报告中值得关注技术。</p>

