

苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2019〕802号

计划类别：姑苏创新创业领军人才专项->创业领军人才

项目编号：ZXL2016063

项目名称：高浓度有机废水厌氧资源化技术的研发及产业化

承担单位：苏州苏沃特环境科技有限公司

主管部门：高新区科技创新局

项目合作单位：天津科技大学

项目负责人：徐富

项目组成员：李靖、缪恒锋、周宇权、龚斌斌

验收形式：会议验收

验收结论：验收通过

发证日期：

项目验收委员会名单：

姓名	单位	性别	专业	职务或职称
凌祥	南京工业大学	男	机械工程、工程热物理、化工过程机械	
周钰明	东南大学	男	生物医学工程	
刘庄	苏州大学	男	化学	
姜月	祥峰投资	女	材料工程	高级投资经理
孙玉宁	苏州康多机器人有限公司	男	自动控制	总经理

项目验收意见：

2019 年 11 月 27 日，苏州市科技局组织相关专家对由苏州苏沃特环境科技有限公司承担的“高浓度有机废水厌氧资源化技术的研发及产业

化”(项目编号：ZXL2016063) 进行了验收，验收委员会听取了项目汇报，查阅了相关资料，经质询和讨论，形成验收意见如下：

1、项目承担单位提交的验收资料齐全，符合验收要求。

3、通过项目实施，新建了高浓度有机废水厌氧资源化设备生产线，实际生产成品厌氧资源化设备和超低排放设备，实现销售收入 5310.58

万元，利税 325.99 万元。产品指标达到合同要求、符合国家相关标准《污水处理综合排放标准》(GB8978-1996)。项目期间，引进创新人才 7 人，其中硕士 1 人，本科 6 人。企业社保人数 9 人。

4、项目计划新增投资 1400 万元，实际到位资金 1025.54 万元，完成率为 71.63%，其中市拨款 30 万元。项目经费专款专用、使用合理规范。

验收委员会认为该项目完成了合同规定的任务和指标，一致同意该项目通过验收，建议滚动支持。

验收委员会主任：凌祥 2019 年 11 月 27 日