

川发中恒能与攀枝花学院拟合作项目汇总表

序号	主要合作内容（意向）	学校承担部门及负责人	企业对接人	备注
1	（研发）重金属固化处置技术。（项目描述：通过技术手段将市政污泥或营养土中汞、砷、铅、铬、镉 5 项重金属予以固化、稳定或祛除）	生化学院 陈孝娥、蓝德均	中恒能综合部部长 段诚镭	
2	（研发）CN 比失衡污水处理技术研究（项目描述：1. 对高氮低碳污水处理技术进行研究；2. 污水盐分去除技术的研究）	生化学院 谢四才、郭炎	中恒能综合部部长 段诚镭	
3	（分析）营养土资源化利用分析（项目描述：1. 营养土端，提供成分分析，重金属含量、NPK 成分、有机质含量；2. 受用植物端，根据营养土成分分析，匹配出适用效果较好的植物；3. 试验结果共享，结合攀大的试验设备、师资力量，依托攀枝花川发中恒能公司有机固废处置背景，开创攀枝花资源利用新局面。）	生化学院 闫飞	中恒能综合部部长 段诚镭	
4	（研究）沼液还田应用（项目描述：1. 沼液的成分分析；2. 沼液可适用农作物研究；3. 沼液还田的应用研究）	生化学院 闫飞	中恒能综合部部长 段诚镭	

注：学校承担部门排第一的为牵头部门

产教融合发展部（外联服务中心）

2023 年 1 月 10 日

