攀枝花兴鼎钛业有限公司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	磨矿-磁选工艺优化及改造。 通过实验室、半工业或工业试验确定科学合理的磨矿-磁选工艺技术参数,优化并改造现有的磨矿-磁选工艺。	钒钛学院 费之奎	总经理 杜翔	
2	浮选工艺技术服务。 主要针对浮选工艺环节的入浮粒度、矿浆入浮浓度、浮选药剂制度、精矿和尾矿的粒度和品位等技术指标提供技术服务。	钒钛学院 费之奎	总经理 杜翔	
3	新疆钒钛磁铁矿提质降杂。对磁铁矿原矿中 Fe2O3 含量较高导致在冶炼过程中钛精矿品位较低的问题进行提质降杂,以提高钛精矿品位。	钒钛学院 费之奎	总经理 杜翔	

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