

龙蟒佰利联集团股份有限公司
关于投资建设 50 万吨攀西钛精矿升级转化氯化钛渣
创新工程建设项目的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

龙蟒佰利联集团股份有限公司（以下简称“公司”）于 2019 年 4 月 8 日召开第六届董事会第十五次会议，审议通过了《关于投资建设 50 万吨攀西钛精矿升级转化氯化钛渣创新工程建设项目的议案》，同意公司控股子公司四川龙蟒矿冶有限责任公司投资建设 50 万吨攀西钛精矿升级转化氯化钛渣创新工程项目。

本次投资事项不涉及关联交易，不构成重大资产重组；投资额度未超过董事会权限范围，无需提交股东大会审议。

一、项目建设的必要性

该项目将钛精矿升级为氯化钛渣，同时获得高品质铁。氯化钛渣用于氯化法钛白粉的生产，可使钛精矿的利用价值提升数倍，是一个既符合国家产业政策，又适合攀枝花地域特色的环保型、经济型、资源综合深度利用型项目，能大大提高钛精矿的利用价值。项目的实施，对我国钛产业的科技进步、提高钛白粉产品质量和产品的升级换代，改变钛白工业以硫酸法为主的格局将起到积极作用，对推动钛产业结构优化升级具有重大战略意义。

二、项目基本情况

1. 项目名称：50 万吨攀西钛精矿升级转化氯化钛渣创新工程项目
2. 建设地址：攀枝花市盐边县经济技术开发区桐子林镇安宁村
3. 项目建设规模：年产氯化钛渣基料 30 万吨，高品质铁 20 万吨。
4. 投资估算：总投资估算为 15.1 亿元

5. 资金来源：自筹资金

6. 建设周期：2年

7. 项目备案：本项目已在攀枝花市盐边县发展和改革局完成备案（备案号：川投资备【2018-510422-32-03-319208】FGQB-0420号）

三、项目实施对公司的影响

该项目的建设投产，有利于进一步推动公司钛精矿—氯化钛渣—氯化法钛白粉—海绵钛—钛合金全产业链的优化升级，提升公司盈利能力与核心竞争力，推动企业可持续发展。

四、项目风险分析

通过对相关风险因素的比较分析，资源风险是本项目的主要潜在风险。由于本项目生产规模较大，所需攀西地区钛精矿作为原料，因此在生产过程中存在一定的原材料供应和价格波动风险，公司将密切关注原辅材料的供应及价格变动情况，加强供应端管理，控制成本，采取多种措施保证生产的正常运行。

虽然公司在富钛料项目的建设及运营中积累了丰富的相关经验，但是在本项目的建设当中尚存在诸多的未知因素，会对项目的顺利完工和投产带来一定程度的风险。公司将通过多方技术合作，对项目的工程质量、技术规范等方面实施严格的管理，保障本项目的顺利完工和投产。

五、备查文件

- 1、公司第六届董事会第十五次会议决议；
- 2、公司第六届监事会第十四次会议决议；
- 3、四川省攀枝花市盐边县发展和改革局出具的备案文件（备案号：川投资备【2018-510422-32-03-319208】FGQB-0420号）。

特此公告。

龙蟒佰利联集团股份有限公司董事会

2019年4月8日