

证券代码：000960

证券简称：锡业股份

公告编号：2017-003

债券代码：112038

债券简称：11 锡业债

## 云南锡业股份有限公司

# 关于实施华联锌铟铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程及其配套项目的公告

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

云南锡业股份有限公司（以下简称“公司”）七届一次董事会于 2017 年 1 月 10 日审议通过了《关于实施华联锌铟铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程及其配套项目的议案》，现将该议案相关事项公告如下：

### 一、华联锌铟铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程及其配套项目

为优化公司采、选、冶产能结构，进一步将云南华联锌铟股份有限公司（以下简称“华联锌铟”）的资源优势转化为直接的经济效益，同时进一步全面提升华联锌铟的综合实力和抗风险能力，确保公司生产经营合法持续、稳定有序地进行，结合华联锌铟的实际情况，华联锌铟铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程及其配套项目拟将正式实施。华联锌铟铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程及其配套项目下辖四个项目：1、铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程项目；2、南加排土场建设项目；3、南加尾矿库建设项目；4、都龙矿区废石综合回收项目。

### 二、项目建设的必要性

#### 1、铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程项目

华联锌铟铜街-曼家寨采场目前设计生产规模为 210 万 t/a，为妥善解决采、选、冶产能结构不平衡问题，最大化发挥华联锌铟资源优势，同时，避免超规模开采风险，确保生产经营持续稳定，需实施铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程项目。

#### 2、南加排土场建设项目

华联锌铟东部排土场扩容后仍不能满足废石排放库容需求，为满足铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程项目及大露天采场生产排土需要，解决废石堆放及南加尾矿库（一期）筑坝废石供料问题，需实施南加排土场建设项目。

### 3、南加尾矿库建设项目

为满足大坪选矿车间及都龙矿区废石综合回收项目尾矿排放需要，结合万龙山尾矿库服务年限仅剩 3 年的实际情况，需实施南加尾矿库建设项目。

### 4、都龙矿区废石综合回收项目

为加强废石综合利用，减缓资源消耗速度，延长矿山服务年限，提高矿山经济效益，从根本上解决村民捡矿的安全隐患问题，需实施都龙矿区废石综合回收项目。华联锌铟自 2013 年以来开展的废石综合回收小试、扩试研究均取得良好的试验指标，且该项目属于国家产业振兴和技术改造专项项目，符合国家产业振兴和技术改造专项重点支持的方向，按照国家政策进行项目申报，并按相关规定可获得按项目固定资产投资的相应比例的补助。

## 三、项目投资概算

### 1、铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程项目

该项目可研估算投资为 71,706.12 万元，主要包括采矿厂扩建、采场东排土场扩容。

### 2、南加排土场建设项目

该项目可研估算投资为 120,835 万元。

### 3、南加尾矿库建设项目

该项目可研估算投资为 29,880 万元。

### 4、都龙矿区废石综合回收项目

该项目可研估算投资为 37,399 万元。

综上，华联锌铟铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程及其配套项目可研估算投资为 259,820.12 万元。

## 四、项目前期开展情况

### 1、铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程项目

华联锌铟委托昆明有色冶金设计研究院股份公司编制铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程项目《可行性研究报告》，2016 年 8 月 24 日，省内外有关专家组成专家组评审通过该可研报告。2016 年 7 月 14 日《资源储量核实报告》获得省国土厅评审备案证明（云国土资储备字【2016】67 号），并已获得地质资料汇交凭证。目前《资源开发利用方案》已完成编制，待评审。《环境影响评价报告》、《地质环境恢复与治理方案》及《土地复垦方案》已委托相关中介机构编制，正在按计划推进。《初步设计》及《施工图设计》现已完成招标工作。

## 2、南加排土场建设项目

项目《可行性研究报告》委托昆明有色冶金设计研究院股份公司编制，2016 年 8 月 24 日由华联锌铟组织省内外有关专家组成专家组通过评审。项目于 2016 年 9 月 29 日在马关县发展和改革局完成备案工作，《初步设计》和《施工图设计》现已完成招标工作，其他相关前期工作正按计划有序推进。

## 3、南加尾矿库建设项目

华联锌铟已委托中国恩菲工程技术有限公司编制了《可行性研究报告》，2016 年 2 月 25 日，由华联锌铟组织专家组通过评审。项目于 2016 年 3 月 30 日在马关县发展和改革局完成备案工作。目前已委托中国恩菲工程技术有限公司编制《初步设计》和《施工图设计》，其他相关前期工作正按计划有序进行。

## 4、都龙矿区废石综合回收项目

华联锌铟已委托中国恩菲工程技术有限公司编制了《可行性研究报告》，2016 年 4 月 26 日，由华联锌铟组织专家组通过评审。项目于 2016 年 6 月 21 日在马关县发展和改革局完成备案工作，目前已委托中国恩菲工程技术有限公司编制《初步设计》和《施工图设计》，其他相关前期工作正按计划有序进行。

## 五、华联锌铟铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程及其配套项目审查情况

1、2016 年 11 月 17 日，由公司副总经理和各部门相关人员组成的项目审查组专题对华联锌铟铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程及其配套项目进行审查，原则同意各项目可研估算投资，同意项目正式实施，要求华联锌铟抓紧推进

铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程的安评、环评等工作，尽快取得政府核准。

2、2016 年 11 月 21 日，公司审计部对华联锌铟铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程及其配套项目前期相关工作进行了审查，认为华联锌铟铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程及其配套项目前期相关工作符合公司内控管理规定，政府审批程序手续中除铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程需待完成安评、环评等相关工作后报云南省人民政府投资主管部门核准外，其他三个配套项目均已完成立项备案工作。

3、2016 年 12 月 7 日，公司总经理办公会同意铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程及其配套项目可研估算投资，并要求抓紧推进安评、环评等工作。

4、2016 年 12 月 15 日，公司党委委员（扩大）会议审议了华联锌铟铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程及其配套项目正式实施的议题，同意铜街-曼家寨矿段 360 万 t/a 采矿扩建工程及其配套项目可研估算投资，并抓紧推进安评、环评等工作。

## 六、对公司的积极影响及风险提示

本项目的实施有利于进一步提升华联锌铟的采矿能力，将为后续的年产 10 万吨锌、60 吨铟冶炼项目的原料供应提供保障。该项目建成以后，将对公司生产经营产生积极的影响。本项目目前已经完成部分前期准备工作，尚存在一定的不确定性，公司将及时履行信息披露义务。敬请投资者谨慎决策，注意风险。

## 七、备查文件

《云南锡业股份有限公司第七届董事会第一次会议决议》；

特此公告。

云南锡业股份有限公司

董事会

二〇一七年一月十一日