

证券代码：000568 证券简称：泸州老窖 公告编号：2016-12

## 泸州老窖股份有限公司

### 关于子公司投资酿酒工程技改项目的公告

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

#### 一、投资概述

基于泸州老窖股份有限公司（以下简称“公司”）的发展战略、公司“十三五”总体规划以及对白酒行业、企业自身实际情况的深入分析，公司拟以子公司泸州老窖酿酒有限责任公司（以下简称“酿酒公司”）为主体，投资实施酿酒工程技改项目。该项目总投资 741,428 万元，其中固定资产投资 729,688 万元，铺底流动资金 11,740 万元，所需资金由公司自有资金并结合其他融资方式自筹解决。

该项目已经公司第八届董事会七次会议审议通过，详见同日披露的《泸州老窖股份有限公司第八届董事会七次会议决议公告》

(<http://www.cninfo.com.cn>)，尚需提交股东大会审议。

#### 二、项目基本情况

1、投资主体：公司全资子公司泸州老窖酿酒有限责任公司。

2、项目选址：泸州市江阳区黄舣镇，位于四川盆地南部，长江、沱江交汇处，地理环境和气候条件适宜酿造优质浓香型白酒。建设地点位置优越，资源丰富，各项基础设施配套较为完善，项目建设氛围、

技术升级、政策支持、资源利用、市政管网和交通设施等均有较好的支撑。

### 3、项目内容

项目以“综合技改，驱动创新，优化产能，提升质量”为宗旨，对公司酿酒生产布局、生产设备设施、配套功能进行优化技改，以自动化、机械化、信息化、智能化为切入点，发展循环经济，淘汰和替换落后产能，推动产业优化升级，提升公司优质固态白酒酿造能力，提高生产体系运营效率，降低生产成本，实现传统酿酒生产低耗、高效，循环发展。

项目规划总用地面积约 2,908 余亩，建设主要包括：生产区建设（酿酒车间、制曲车间、粮食加工车间、热电厂、露天罐区、酒泵房、陶坛酒库以及消防动力和污水处理等配套设施）、办公室区及辅助设施建设、生产设备购置与安装（酿酒设备、制曲设备、储酒设备、粮食加工设备、污水处理设备、供热、供电和供水等配套设备）、消防设备购置与安装、信息化管理系统建设、循环经济建设等。

本项目完成后，将形成年产优质基酒 10 万吨，曲药 10 万吨，储酒能力 30 万吨的现代化产业基地。

### 4、项目建设期

#### （1）建设工期

本项目分两期实施。项目计划于 2016 年开工，一期工程预计完成时间为 2020 年 12 月。二期工程预计完成时间为 2025 年 12 月。

#### （2）项目实施进度安排

2016年12月完成前期项目规划设计，可行性研究，征地拆迁和施工图设计等各项准备工作。

2017年1月—2019年1月完成一期工程主体建设工作。

2018年6月—2020年10月完成一期工程辅助设施工程和机械设备安装调试。

2020年12月完成一期工程竣工验收并试运营。

2025年12月完成二期工程全部建设内容。

项目全部建成后将形成集白酒酿造、制曲、科研创新、基酒储存、生产配套设施、旅游文化产业为一体的现代化产业中心。

### 三、投资目的

近年来，公司在制曲、酿酒、储存的信息化、自动化技改方面都进行了大量的试验和应用，形成了制曲自动化、拌糟自动化、上甑自动化、摘酒输酒自动系统、自动摊晾下曲等工艺方案和技改措施，并进行一定规模的技改运用，在提升基酒品质、提高生产效率方面取得了良好效果。

在此基础上，公司认为目前已具备条件通过较大规模引进现代技术装备和软件信息系统开展具有较高自动化、信息化水平的酿酒工程技改，淘汰低端产能，提高生产效率，促进产业升级，逐步优化产品结构，巩固公司在行业中的领先地位。

### 四、项目建设及运营中可能产生的风险

本项目的风险主要来源于政策风险、市场竞争风险、项目实施风险和安全生产风险等。

## 1、政策风险

按照目前的白酒行业产业政策，国家总体支持白酒企业进行技术改造，淘汰落后产能，优化产业结构，提升产品品质。在行业低谷期，该政策有利于白酒行业淘汰落后产能，提高包含公司在内的名优白酒企业的市场占有率。但未来，如果国家的调控措施继续加码，白酒产业将面临更严厉的政策限制，有可能对公司生产经营和持续发展将产生不利影响，也不利于本项目的实施和产能消化。

## 2、市场竞争风险

本次酿酒工程技改项目实施前，公司管理层及聘请的专业机构已对项目进行充分分析和论证，认为目前存在消费升级契机。在此背景下，公司拟通过实施本项目，进一步提升优质基酒生产能力，优化产品结构。但近年来，随着中央限制“三公消费”政策的出台，知名酒企逐步调整高档和超高档白酒市场策略，将销售重点下移至中档产品以及低档产品。市场整体产品定位的调整加剧了公司产品所面临的竞争压力，给本项目的实施也带来一定不确定性。

## 3、项目实施风险

本次酿酒工程技改项目的可行性分析是基于对当前经济发展水平及发展速度、市场环境、行业发展趋势、消费结构变化趋势等因素，并结合公司多年的经营经验做出的。项目的顺利实施有利于公司通过改造升级落后产能降低生产成本、提高产品质量、优化产品结构并进一步提高公司的经营效率和盈利能力，促进公司的可持续发展，但本项目仍可能出现以下情形：由于生产设备、建筑原材料、土地价格等

成本的大幅增加以及国家和地方产业政策大幅收紧导致项目建设不能按期完成。由于经济发展速度放缓、白酒消费需求的萎缩以及公司的营销策略不能及时针对项目做出调整和优化将导致不能按期达到运营效果和预期效益。

#### 4、安全生产风险

酒类产品属于易燃物品，且在生产、存储过程中会发生挥发现象，存在发生火灾的可能。而引发火灾事故的原因多样，例如自然因素（特别是雷击事件）、电路老化、现场明火等，此风险是白酒生产行业的固有风险。公司在 2014 年成为了“安全标准化一级达标”企业，在本项目的建设及后续运营中，公司都将严格按照“安全标准化一级达标”要求，完善安全设备设施建设，强化人员安全培训，保障安全生产，最大程度降低风险。

#### 五、对上市公司未来财务状况和经营成果的影响

本项目建成后将实现公司现有生产布局、生产设备设施、配套功能的全方位优化升级，提升公司现有固态白酒酿造能力，提高生产体系运营效率，降低生产成本。

本项目的效益计算期为 15 年（包含建设期），全部投资内部收益率（税后）18.18%，全部投资动态回收期（税后，投产起算）为 7.45 年。本项目生产的优质基酒和曲药为生产环节半成品，按照对外销售价格测算，预计 15 年可累计实现销售收入 6,820,300.00 万元，累计实现利润总额 1,816,856.70 万元。

上述盈利预计指标不代表公司对该项目的盈利承诺，能否实现取

决于公司内外部环境等多种因素，存在一定不确定性，敬请投资者注意投资风险。

特此公告

泸州老窖股份有限公司

董事会

2016年4月28日