

证券代码：605016

证券简称：百龙创园

公告编号：2021-015

山东百龙创园生物科技股份有限公司 关于 2020 年年度业绩说明会召开情况的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

为便于广大投资者更全面深入地了解公司发展战略，山东百龙创园生物科技股份有限公司（以下简称“公司”）于 2021 年 5 月 25 日上午 10:00-11:00 在中国证券网通过网络文字互动形式召开 2020 年年度网上业绩说明会，与投资者进行沟通和交流、广泛听取投资者的意见与建议，并在信息披露允许的范围内就投资者普遍关注的问题进行了回答。现将本次说明会的召开情况公告如下：

一、本次说明会召开情况

公司于 2021 年 5 月 17 日披露了《关于召开 2020 年年度网上业绩说明会的公告》（公告编号：2021-012），具体详见上海证券交易所网站。

2021 年 5 月 25 日上午 10:00-11:00，公司通过中国证券网（<http://roadshow.cnstock.com>）召开了公司 2020 年年度网上业绩说明会，公司董事长窦宝德先生，副董事长、副总经理兼董事会秘书安莲莲女士，董事兼总经理嵇洪建先生，财务总监李冬梅女士，保荐代表人胡涛先生出席本次说明会，与投资者进行了沟通交流，就投资者普遍关注的问题进行回答。

二、本次说明会投资者提出的主要问题及公司的回复情况

问题 1、请问公司有无菊粉产品？

回答：您好！公司的产品按用途和工艺过程分为益生元系列（低聚异麦芽糖、低聚果糖、低聚半乳糖、低聚木糖）、膳食纤维系列（抗性糊精、聚葡萄糖）、其他淀粉糖（醇）系列（麦芽糖醇、麦芽糖浆、果葡糖浆、麦芽糊精）和健康甜味剂系列（阿洛酮糖）。感谢您对公司的关注。谢谢！

问题 2、请问公司低聚木糖产能多少？

回答：您好！公司低聚木糖产品属于益生元系列产品，益生元系列产品的液体产品产能为 27500 吨，公司所有粉体产品的产能为 26500 吨（公司在加工不同系列的粉体产品时共用相同的干燥塔等设备，因此公司不同产品系列的粉体产能合并计算）。感谢您对公司的关注。谢谢！

问题 3、请问与喜茶有合作吗？

回答：您好！公司产品广泛应用于食品、饮料、乳制品、保健品、医药、动物营养及饲料等行业。公司目前生产经营一切正常，公司所有的信息均以在指定媒体公告的为准。感谢您对公司的关注。谢谢！

问题 4、请问给元气森林供货的是什么产品？

回答：您好！公司产品广泛应用于食品、饮料、乳制品、保健品、医药、动物营养及饲料等行业。公司目前生产经营一切正常，公司所有的信息均以在指定媒体公告的为准。感谢您对公司的关注。谢谢！

问题 5、请问 3 万吨可溶性膳食纤维项目建设周期，何时能够投产？

回答：您好！根据招股说明书披露，本项目建设期为 16 个月，预计在募集资金到位后 13 个月左右投产。公司将根据实际情况以及市场最新变化，综合把控项目进展，如情况发生变化，我们将及时公告。感谢您对本公司的关注，谢谢！

问题 6、了解到由于阿洛酮糖目前在国内尚不能销售，但美国已经批准上市了。请问窦总，公司是否有对阿洛酮糖的销售向食药监局等有关部门进行申请或申报呢？一般情况下申请下来大概要多长时间呢？

回答：您好！《国家食品药品监督管理总局关于贯彻实施〈食品生产许可管理办法〉有关问题的通知》规定，“出口加工区外的食品生产企业仅以出口为目的，无需申请办理食品生产许可证”，公司的产品阿洛酮糖仅用于出口，无需申请办理食品生产许可证。公司生产经营的其他产品均具备与之相对应的国家食品生产经营许可证。感谢您对公司的关注。谢谢！

问题 7、董秘您好，公司后续会有新产品推出么？

回答：您好！公司的产品按用途和工艺过程分为益生元系列（低聚异麦芽糖、低聚果糖、低聚半乳糖、低聚木糖）、膳食纤维系列（抗性糊精、聚葡萄糖）、其他淀粉糖（醇）系列（麦芽糖醇、麦芽糖浆、果葡糖浆、麦芽糊精）和健康甜味剂系列（阿洛酮糖）。益生元及膳食纤维类高端产品具有生产难度大、市场竞争对手少、利润率较高等特点。公司目前已经推出了低聚木糖、低聚半乳糖等高端益生元产品，且有几种高端产品正在研发过程或已研发成功，作为产品储备待时机成熟时向市场推出。未来，公司将进一步加大高端产品的研发力度，扩充相关生产线，积极提升高端产品销售规模，实现公司产品升级，增强公司盈利能力和市场竞争优势。公司目前生产经营一切正常，公司所有的信息均以在指定媒体公告的为准。感谢您对公司的关注。谢谢！

问题 8、请问阿洛酮糖目前海外的需求情况怎样？

回答：您好！公司 2019 年推出了新产品健康甜味剂-阿洛酮糖，该产品在 2019 年取得客户初步认可，并于 2020 年取得批量化销售。阿洛酮糖是在自然界中天然存在但含量极少的一种稀有单糖，其甜味及口感与蔗糖相当类似或接近，但其热量却远低于蔗糖，热量几乎为零，甜度约为蔗糖的 70%，具有高溶解度，对于肥胖以及糖尿病患者是一种理想的蔗糖代替物，又具有调节血糖的生理功能，同时，美国 FDA 宣布阿洛酮糖不在“添加糖”、“总糖”营养标签中标注，在这两项类目中不计算其添加量，为阿洛酮糖在无糖、低糖食品中的应用奠定了政策基础。因此阿洛酮糖在国外广泛应用于食品、饮料、保健品中。2019 年、2020 年，阿洛酮糖销售收入分别为 61.96 万元、975.03 万元，销量分别为 38.22 吨、556.08 吨，销量及销售收入均高速增长。目前，公司阿洛酮糖的主要客户为安德森配料和阿普拉配料有限公司。感谢您对公司的关注。谢谢！

问题 9、请问益生元和膳食纤维两类产品的前景如何？两者是否存在竞争或替代关系？

回答：您好！益生元和膳食纤维产品在下游的应用主要在食品、饮料、乳制品、保健品等领域，需求量大。近年来我国食品、饮料工业稳定增长，随着居民肥胖、疾病、亚健康人群数量不断增加，以及健康意识不断提高，高纤维食品和饮料的需求量不断增长，下游食品、饮料、乳制品、保健品等行业对于益生元和

膳食纤维行业有极大的推动作用。随着我国经济的增长及国民可支配收入的不断提高，居民消费力显著提升，全国居民人均现金消费支出不断增长。根据国家统计局数据，我国居民人均食品类现金消费支出从 2013 年的 2,691.90 元提高到 2018 年的 3,540.80 元，六年间增幅为 31.54%。人均消费水平的增长为公司下游食品等行业的发展提供了广阔的市场空间。国民对生活质量的要求越来越高，对食品的需求已不限于消除饥饿，除粮食和传统食品外，烘焙食品、功能性食品、功能性饮料等非传统食品层出不穷。同时为应对激烈的市场竞争，终端食品、饮料等制造商日益重视开发具有广泛附加功能的产品。公司生产的产品已广泛应用在功能性饮料、乳制品等饮品中，以提高其中膳食纤维或益生元的成分，满足特定的功能性需求。公司生产的抗性糊精还可以应用在烘焙行业，以锁住水分防止烘焙食品表面风干。因此，烘焙、饮料、乳制品等行业的发展也为公司业务发展提供市场基础。益生元和膳食纤维不具有替代关系。感谢您对公司的关注。谢谢！

问题 10、请问，相比较于竞争对手，公司的主要优势是什么？

回答：您好！公司竞争优势主要分为以下几个方面：1、产品品种丰富。作为全球主要益生元和膳食纤维生产商之一，公司通过自主研发，已能够生产 60 余种不同规格型号的产品。2、生产设备、工艺和技术优势。公司建设了全自动生产线，配备了先进的专用生产设备，利用自身拥有的核心生产技术可以生产出高品质的益生元和膳食纤维产品，部分产品的核心指标达到行业内领先水平。3、技术研发优势。4、认证优势。5、营销优势。公司经过十余年的发展，公司建立了覆盖全国和全球主要市场的销售网络，公司始终坚持“服务为先、客户满意”的营销理念，采取销售搭台、技术唱戏、团队服务的营销模式。6、品牌和客户优势。目前公司品牌客户包括 Quest Nutrition、Halo Top、One Brands、General Mills、娃哈哈、农夫山泉、蒙牛、伊利、旺旺、王老吉、达利、脑白金、汤臣倍健、康宝莱、东阿阿胶、新希望、红星美羚、均瑶健康、南方黑芝麻、双汇、科迪乳业、雅士利、飞鹤乳业等国内外大中型知名企业，覆盖了食品、饮料、乳制品、保健品、医药、动物营养及饲料等行业。7、地域优势。公司地处山东禹城国家高新技术产业开发区，该区域是产业集中区，有较强的产业集聚效应。感谢您对公司的关注。谢谢！

问题 11、公司招股书中表示，目前产能接近饱和，但是产能利用表列示，

液体产品 2020 年仅膳食纤维的产能利用率超过 100%，健康甜味剂仅有 47%。公司的扩产计划是否有足够的订单支撑呢？

回答：您好！公司产品主要作为食品辅料用于食品、乳制品、饮料、保健品、医药、动物营养及饲料等产品的生产，下游客户主要为上述行业企业。2018-2020 年，在全球益生元、膳食纤维市场扩张的趋势下，公司主营业务收入呈快速增长趋势。公司将密切关注市场情况，根据市场需求情况，将妥善安排产品生产或扩产计划。感谢您对本公司的关注。谢谢！

本次年度网上业绩说明会具体情况详见中国证券网 (<http://roadshow.cnstock.com>)。公司有关信息以公司在指定信息披露媒体和上海证券交易所网站 (<http://www.sse.com.cn>) 刊登的公告为准，敬请广大投资者注意投资风险。

感谢各位投资者积极参与本次说明会，公司对长期以来关注、支持公司发展的投资者表示衷心感谢！

特此公告。

山东百龙创园生物科技股份有限公司董事会

2021 年 5 月 26 日