深圳华大基因股份有限公司 关于持股 5%以上股东重要事项的公告

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

深圳华大基因股份有限公司(以下简称 "公司"或"上市公司")于近日 接到公司持股 5% 以上股东深圳前海华大基因投资企业(有限合伙)(以下简称 "华大投资")的通知,华大投资对其企业认缴出资额、执行事务合伙人等事项 进行了变更且完成了工商变更登记。公司现就相关事项公告如下:

一、华大投资工商变更完成后的基本情况

华大投资于近期完成了企业认缴出资额、执行事务合伙人等事项的工商变更 登记手续,取得了深圳市市场监督管理局换发的《营业执照》。变更后相关工商 信息如下:

企业全称	深圳前海华大基因投资企业(有限合伙)			
统一社会信用代码	91440300305917848B			
执行事务合伙人	伙人 杨爽(普通合伙人)			
认缴出资额	4096. 9239万元人民币			
注册地址	深圳市前海深港合作区前湾一路鲤鱼门街一号前海深港合作区管 理局综合办公楼A栋201室			
企业类型	有限合伙企业			
经营范围	股权投资;投资兴办实业(具体项目另行申报);投资咨询、投资管理(以上均不含限制项目)			
成立日期	2014年5月4日			

二、华大投资认缴出资额变更及上市公司董监高合伙份额的变化情况

上述变更之前,华大投资认缴出资额为4,992.50万元,公司现任董事尹烨、 孙英俊、杜玉涛, 现任监事李松岗, 过去 12 个月曾经为公司董事、监事和高级



管理人员且目前已离任的董事王俊与李英睿、已离任高管王威通过华大投资间接持有公司股份。上述人员持有华大投资合伙份额等事项的前后变化情况如下:

序号	合伙人 姓名	变更前			变更后		
		类别	出资额 (万元)	出资比例	类别	出资额 (万元)	出资比例
1	尹烨	普通合伙人	48.00	0. 9614%	普通合伙人	48. 00	1. 1716%
2	孙英俊	有限合伙人	22. 50	0. 4507%	有限合伙人	22.50	0. 5492%
3	杜玉涛	有限合伙人	14. 50	0. 2904%	有限合伙人	14. 50	0. 3539%
4	李松岗	有限合伙人	42.00	0.8413%	有限合伙人	42.00	1. 0252%
5	王俊	普通合伙人	2, 685. 63	53. 7933%	_	0.00	0. 0000%
6	李英睿	普通合伙人	51. 50	1. 0315%	-	0.00	0. 0000%
7	王威	有限合伙人	20.00	0. 4006%	有限合伙人	20.00	0. 4882%
	合计		2, 884. 13	57. 7692%		147. 00	3. 5881%

注 1: 上表中小数点尾数如有差异为计算时四舍五入而致。

注 2: 截至本公告日华大投资的普通合伙人为杨焕明、杨爽与尹烨,华大投资内部合伙事务的决策由全体普通合伙人以一人一票过半数同意的方式通过后正式做出。

上述变更之后,华大投资新引进有限合伙人西藏生华创业投资合伙企业(有限合伙)(以下简称"西藏生华"),西藏生华出资额 1,841.5527 万元,占华大投资出资比例为 44.9496%。西藏生华的基本情况如下:

企业全称	西藏生华创业投资合伙企业(有限合伙)		
统一社会信用代码	福 91540126MA6TCHH393		
执行事务合伙人	杨爽(普通合伙人)		
认缴出资额	1,841.5527万元人民币		
注册地址	西藏自治区拉萨市达孜县工业园区创业基地大楼二楼2-3-03D		
企业类型	有限合伙企业		
经营范围	创业投资(不得从事担保和房地产业务;不得参与发起或管理公募或私募证券投资基金、投资金融衍生品),受托管理创业投资基金(不含公募基金。不得参与发起或管理公募或私募证券投资基金、投资金融衍生品;不得从事房地产和担保业务),(不得以公开方式募集资金、吸收公众存款、发放贷款;不得从事证券、期货类投资;不得公开交易证券类投资产品或金融衍生产品;不得经营金融产品、理财产品和相关衍生业务)。【依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可经营该项目】		
成立日期	2018年11月15日		

注:西藏生华作为华大投资出资比例 44.9496%的有限合伙人,仅以其认缴的出资额为限在合伙企业中享有相应权益和承担相应的责任。



三、对上市公司的影响

华大投资不属于上市公司控股股东或实际控制人,其内部股权结构调整等变 更事项不会导致上市公司控制权发生变更,对上市公司现有股东结构不构成重大 影响。华大投资本次内部股权结构调整事项已完成相应的工商变更登记手续,对 上市公司后续的公司治理结构和持续经营活动亦不构成影响。

特此公告。

深圳华大基因股份有限公司董事会

2019年1月31日