证券代码：000998 证券简称：隆平高科

**袁隆平农业高科技股份有限公司投资者关系活动记录表**

编号：2020-02

|  |  |
| --- | --- |
| 投资者关系活动类别 | √特定对象调研 □分析师会议□媒体采访 □业绩说明会□新闻发布会 □路演活动□现场参观 □其他 （请文字说明其他活动内容） |
| 参与单位名称及人员姓名 | 中信证券股份有限公司 盛夏、熊承慧高毅资产管理有限公司 张继枫嘉实基金管理有限公司 朱子君博时基金管理有限公司 王诗瑶、吴威工银瑞信基金管理有限公司 王鹏鹏华基金管理有限公司 谢添元华宝基金管理有限公司 陆恒海富通基金管理有限公司 刘海啸浦银安盛基金管理有限公司 赵宁北京润晖资产管理有限公司 李勇挪威中央银行 胡一立 |
| 时间 | 2020年2月5日 |
| 方式 | 电话会议 |
| 上市公司接待人员姓名 | 副总裁兼董事会秘书尹贤文生物技术法规经理李宁 |
| 投资者关系活动主要内容介绍 | 一、新冠肺炎疫情对公司生产经营影响因新冠肺炎疫情防控需要，公司第一时间成立了新冠肺炎防控小组，结合公司优势制定精准有效的措施方案，安排部署生产经营计划，现公司因防疫需要暂时在线上班。生产方面，由于公司自2019年启动杂交水稻一体化运营调整，且水稻种子库存较为充足，公司立足于科学制定生产计划、加快存货周转，2020年的制种面积显著少于2019年，基地主要集中在海南省且已经落实，因此疫情对水稻制种不存在显著影响；杂交玉米种子的库存也能够满足业务年度的需求，不存在制种压力，公司将按计划推进种子加工和包装工作。销售方面，杂交水稻业务中占比较大的中稻播种时间主要集中在4月下旬至6月上旬，且在此期间存在一定的播期弹性；杂交玉米业务中占比较大的黄淮海区域播种期在5月下旬以后，在公司稳妥应对的基础上，当前的疫情对公司的“两杂”种子业务生产经营影响较小。疫情对其他作物的运营也尚未构成显著影响。公司将在春节前已经启动的铺货、入户工作基础上，制定多种预案，进一步加强网络化营销宣传与订单服务，确保种子供应，为国家粮食安全作出应有贡献。二、公司转基因技术及品种储备1、转基因玉米瑞丰125是国内首批获得转基因抗虫耐除草剂玉米农业转基因生物安全证书的转化事件，该玉米运用了基因融合技术将两个Bt抗虫基因整合到一起发挥作用，其抗除草剂基因是具有我国自主知识产权的创新型基因，目前已在中国和美国获得了专利。2、公司参股子公司杭州瑞丰生物科技有限公司（以下简称“杭州瑞丰”）是国内专业从事农作物转基因性状研发与产业化应用的优秀企业。近年来在公司及中信农业的支持下，杭州瑞丰不断突破创新，积极探索和开拓自主知识产权的基因和性状，抗虫生物技术产品线方面，除了抗玉米螟、棉铃虫、东方黏虫的性状之外，也将推出可对草地贪夜蛾、小地老虎具有高抗水平的二代转基因玉米事件，目前已按照法规要求在中国推进审批试验，并在巴西完成了验证测试。抗除草剂产品线方面，除了单抗草甘膦的转化事件外，亦开发出具有多种抗除草剂作用机理的转基因玉米、大豆产品。此外，还有一批抗虫大豆、抗除草剂大豆、抗虫水稻、抗除草剂水稻等性状表现优良的产品，其中一些已按照国家相关要求稳步的推进法规试验。3、公司全资子公司隆平生物技术（海南）有限公司（以下简称“隆平生物”）打造了一支优秀转基因性状开发团队，现已开发出抗性表现优良的转基因产品，并已按照国家相关法规开展了田间试验，该公司与杭州瑞丰作为公司转基因技术“双驾马车”。三、转基因研发的全球布局及协同效应隆平高科生物技术在“双驾马车”驱动下，不断拓宽产品线储备。此外，巴西本身是转基因的开放市场，巴西隆平拥有一支优秀的转基因玉米研发测试和开发团队，已在当地开展多年的转基因玉米研发育种工作，未来，杭州瑞丰、隆平生物的性状研发成果也将应用于巴西隆平转基因玉米种子业务。其中杭州瑞丰的部分性状已经与巴西隆平对接，正在开展品种回交、测试，未来有望实现对外资企业的技术破壁，进一步释放协同效应。 |
| 附件清单（如有） | 无 |
| 日期 | 2020年2月5日 |