

杭州市园林绿化股份有限公司股票交易异常波动公告

证券代码:605303 证券简称:园林股份 公告编号:2022-006

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

● 杭州市园林绿化股份有限公司（以下简称“公司”）股票于2022年2月14日、2月15日、2月16日连续三个交易日收盘价格涨幅偏离值累计超过20%，根据《上海证券交易所交易规则》的有关规定，属于股票交易异常波动情况。

● 公司首次公开发行部分限售股于2022年3月1日上市流通，本次解除限售并申请上市流通的股份数量为27,675,465股，占公司总股本的比例为17.16%。敬请投资者注意投资风险。

● 公司经自查并向控股股东、实际控制人书面函询查证，截至目前不存在应披露而未披露的重大事项或重要信息。

● 本公司股票交易异常波动的具体情况

本公司股票于2022年2月14日、2月15日、2月16日连续三个交易日内收盘价格涨幅偏离值累计超过20%，根据《上海证券交易所交易规则》的有关规定，属于股票交易异常波动情况。

● 公司不存在被立案的情况

针对公司股票交易异常波动的情况，公司对有关事项进行了核查，并发函向控股股东、实际控制人核实，将有关情况说明如下：

（一）生产经营情况

经公司自查，公司目前生产经营正常。市场环境、行业政策没有发生重大调整，生产成本和销售等情况没有发生大幅波动，内生生产经营秩序正常。

（二）重大事项情况

经公司自查，并向公司控股股东、实际控制人核实，截至目前不存在应披露而未披露的重大信息，包括但不限于重大资产重组、股份发行、收购、债务重组、业务重组、资产剥离、资产注入、股份回购、股权激励、破产重整、重大业务合作、引进战略投资者等重大事项。

特此公告。

杭州市园林绿化股份有限公司董事会

2022年2月17日

华润双鹤药业股份有限公司关于全资子公司华润双鹤利民药业(济南)有限公司克林霉素磷酸酯注射液通过仿制药质量和疗效一致性评价的公告

证券代码:600062 证券简称:华润双鹤 公告编号:临2022-018

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

近日，华润双鹤药业股份有限公司全资子公司华润双鹤利民药业(济南)有限公司(以下简称“双鹤利民”)收到了国家药监局关于克林霉素磷酸酯注射液的一致性评价申请，该药品补充申请被批准。

双鹤利民于2019年10月获得了该药品的一致性评价工作，于2020年12月29日向国家药监局提交一致性评价申请，于2021年1月6日获得受理通知书，并于2022年1月28日获得国家药监局批准通过一致性评价。

（三）药品一致性评价

双鹤利民就该药品开展了致死性评价工作，通过申请一致性评价的药品在医保支付及医疗机构采购等环节将获得更大的支持力，本次该药品通过一致性评价有利于未来的市场竞争和市场竞争，并为后续开展仿制药一致性评价积累了宝贵的经验。

由于医药产品具有高科技、高风险、高附加值的特点，药品的销售情况可能受到国家政策、市场环境变化等因素影响，具有较大不确定性。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

特此公告。

华润双鹤药业股份有限公司董事会

2022年2月17日

二、药品相关情况

克林霉素磷酸酯为克林霉素的衍生物，体外无抗革兰阳性，进入机体后在碱性磷酸酶作用下迅速

水解为克林霉素而显示抗菌活性。其作为临床常用抗生素，适用于对青霉素过敏或不宜使用青霉素的患者，患者较低的替代药如红霉素治疗的严重细菌感染。

双鹤利民于2019年10月获得了该药品的一致性评价工作，于2020年12月29日向国家药监局提交一致性评价申请，该药品补充申请被批准。

（四）药品一致性评价

双鹤利民就该药品开展了致死性评价工作，通过申请一致性评价的药品在医保支付及医疗机构采购等环节将获得更大的支持力，本次该药品通过一致性评价有利于未来的市场竞争和市场竞争，并为后续开展仿制药一致性评价积累了宝贵的经验。

由于医药产品具有高科技、高风险、高附加值的特点，药品的销售情况可能受到国家政策、市场环境变化等因素影响，具有较大不确定性。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

特此公告。

华润双鹤药业股份有限公司董事会

2022年2月17日

三、药品的药品的市场状况

克林霉素磷酸酯注射液由Pharmacia and Upjohn Co (辉瑞公司)研制，商品名为Cleocin Phosphate，于1972年在美获批。根据目前获批的全球11家药品销售数据公布显示，2020年Cleocin Phosphate全球销售额为1.25亿美元。

国内市场，根据医药蓝皮书信息显示，国内上市的克林霉素磷酸酯注射液有73家，其中直接销售的药品企业有30家。

双鹤利民于2019年10月获得了该药品的一致性评价工作，于2020年12月29日向国家药监局提交一致性评价申请，该药品补充申请被批准。

（五）药品一致性评价

双鹤利民就该药品开展了致死性评价工作，通过申请一致性评价的药品在医保支付及医疗机构采购等环节将获得更大的支持力，本次该药品通过一致性评价有利于未来的市场竞争和市场竞争，并为后续开展仿制药一致性评价积累了宝贵的经验。

由于医药产品具有高科技、高风险、高附加值的特点，药品的销售情况可能受到国家政策、市场环境变化等因素影响，具有较大不确定性。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

特此公告。

华润双鹤药业股份有限公司董事会

2022年2月17日

四、药品相关情况

克林霉素磷酸酯为克林霉素的衍生物，体外无抗革兰阳性，进入机体后在碱性磷酸酶作用下迅速

水解为克林霉素而显示抗菌活性。其作为临床常用抗生素，适用于对青霉素过敏或不宜使用青霉素的患者，患者较低的替代药如红霉素治疗的严重细菌感染。

双鹤利民于2019年10月获得了该药品的一致性评价工作，于2020年12月29日向国家药监局提交一致性评价申请，该药品补充申请被批准。

（六）药品一致性评价

双鹤利民就该药品开展了致死性评价工作，通过申请一致性评价的药品在医保支付及医疗机构采购等环节将获得更大的支持力，本次该药品通过一致性评价有利于未来的市场竞争和市场竞争，并为后续开展仿制药一致性评价积累了宝贵的经验。

由于医药产品具有高科技、高风险、高附加值的特点，药品的销售情况可能受到国家政策、市场环境变化等因素影响，具有较大不确定性。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

特此公告。

华润双鹤药业股份有限公司董事会

2022年2月17日

五、药品相关情况

克林霉素磷酸酯为克林霉素的衍生物，体外无抗革兰阳性，进入机体后在碱性磷酸酶作用下迅速

水解为克林霉素而显示抗菌活性。其作为临床常用抗生素，适用于对青霉素过敏或不宜使用青霉素的患者，患者较低的替代药如红霉素治疗的严重细菌感染。

双鹤利民于2019年10月获得了该药品的一致性评价工作，于2020年12月29日向国家药监局提交一致性评价申请，该药品补充申请被批准。

（七）药品一致性评价

双鹤利民就该药品开展了致死性评价工作，通过申请一致性评价的药品在医保支付及医疗机构采购等环节将获得更大的支持力，本次该药品通过一致性评价有利于未来的市场竞争和市场竞争，并为后续开展仿制药一致性评价积累了宝贵的经验。

由于医药产品具有高科技、高风险、高附加值的特点，药品的销售情况可能受到国家政策、市场环境变化等因素影响，具有较大不确定性。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

特此公告。

华润双鹤药业股份有限公司董事会

2022年2月17日

六、药品相关情况

克林霉素磷酸酯为克林霉素的衍生物，体外无抗革兰阳性，进入机体后在碱性磷酸酶作用下迅速

水解为克林霉素而显示抗菌活性。其作为临床常用抗生素，适用于对青霉素过敏或不宜使用青霉素的患者，患者较低的替代药如红霉素治疗的严重细菌感染。

双鹤利民于2019年10月获得了该药品的一致性评价工作，于2020年12月29日向国家药监局提交一致性评价申请，该药品补充申请被批准。

（八）药品一致性评价

双鹤利民就该药品开展了致死性评价工作，通过申请一致性评价的药品在医保支付及医疗机构采购等环节将获得更大的支持力，本次该药品通过一致性评价有利于未来的市场竞争和市场竞争，并为后续开展仿制药一致性评价积累了宝贵的经验。

由于医药产品具有高科技、高风险、高附加值的特点，药品的销售情况可能受到国家政策、市场环境变化等因素影响，具有较大不确定性。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

特此公告。

华润双鹤药业股份有限公司董事会

2022年2月17日

七、药品相关情况

克林霉素磷酸酯为克林霉素的衍生物，体外无抗革兰阳性，进入机体后在碱性磷酸酶作用下迅速

水解为克林霉素而显示抗菌活性。其作为临床常用抗生素，适用于对青霉素过敏或不宜使用青霉素的患者，患者较低的替代药如红霉素治疗的严重细菌感染。

双鹤利民于2019年10月获得了该药品的一致性评价工作，于2020年12月29日向国家药监局提交一致性评价申请，该药品补充申请被批准。

（九）药品一致性评价

双鹤利民就该药品开展了致死性评价工作，通过申请一致性评价的药品在医保支付及医疗机构采购等环节将获得更大的支持力，本次该药品通过一致性评价有利于未来的市场竞争和市场竞争，并为后续开展仿制药一致性评价积累了宝贵的经验。

由于医药产品具有高科技、高风险、高附加值的特点，药品的销售情况可能受到国家政策、市场环境变化等因素影响，具有较大不确定性。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

特此公告。

华润双鹤药业股份有限公司董事会

2022年2月17日

八、药品相关情况

克林霉素磷酸酯为克林霉素的衍生物，体外无抗革兰阳性，进入机体后在碱性磷酸酶作用下迅速

水解为克林霉素而显示抗菌活性。其作为临床常用抗生素，适用于对青霉素过敏或不宜使用青霉素的患者，患者较低的替代药如红霉素治疗的严重细菌感染。

双鹤利民于2019年10月获得了该药品的一致性评价工作，于2020年12月29日向国家药监局提交一致性评价申请，该药品补充申请被批准。

（十）药品一致性评价

双鹤利民就该药品开展了致死性评价工作，通过申请一致性评价的药品在医保支付及医疗机构采购等环节将获得更大的支持力，本次该药品通过一致性评价有利于未来的市场竞争和市场竞争，并为后续开展仿制药一致性评价积累了宝贵的经验。

由于医药产品具有高科技、高风险、高附加值的特点，药品的销售情况可能受到国家政策、市场环境变化等因素影响，具有较大不确定性。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

特此公告。

华润双鹤药业股份有限公司董事会

2022年2月17日

九、药品相关情况

克林霉素磷酸酯为克林霉素的衍生物，体外无抗革兰阳性，进入机体后在碱性磷酸酶作用下迅速

水解为克林霉素而显示抗菌活性。其作为临床常用抗生素，适用于对青霉素过敏或不宜使用青霉素的患者，患者较低的替代药如红霉素治疗的严重细菌感染。

双鹤利民于2019年10月获得了该药品的一致性评价工作，于2020年12月29日向国家药监局提交一致性评价申请，该药品补充申请被批准。

（十一）药品一致性评价

双鹤利民就该药品开展了致死性评价工作，通过申请一致性评价的药品在医保支付及医疗机构采购等环节将获得更大的支持力，本次该药品通过一致性评价有利于未来的市场竞争和市场竞争，并为后续开展仿制药一致性评价积累了宝贵的经验。

由于医药产品具有高科技、高风险、高附加值的特点，药品的销售情况可能受到国家政策、市场环境变化等因素影响，具有较大不确定性。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

特此公告。

华润双鹤药业股份有限公司董事会

2022年2月17日

十二、药品相关情况

克林霉素磷酸酯为克林霉素的衍生物，体外无抗革兰阳性，进入机体后在碱性磷酸酶作用下迅速

水解为克林霉素而显示抗菌活性。其作为临床常用抗生素，适用于对青霉素过敏或不宜使用青霉素的患者，患者较低的替代药如红霉素治疗的严重细菌感染。

双鹤利民于2019年10月获得了该药品的一致性评价工作，于2020年12月29日向国家药监局提交一致性评价申请，该药品补充申请被批准。

（十二）药品一致性评价

双鹤利民就该药品开展了致死性评价工作，通过申请一致性评价的药品在医保支付及医疗机构采购等环节将获得更大的支持力，本次该药品通过一致性评价有利于未来的市场竞争和市场竞争，并为后续开展仿制药一致性评价积累了宝贵的经验。

由于医药产品具有高科技、高风险、高附加值的特点，药品的销售情况可能受到国家政策、市场环境变化等因素影响，具有较大不确定性。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

特此公告。

华润双鹤药业股份有限公司董事会

2022年2月17日

十三、药品相关情况

克林霉素磷酸酯为克林霉素的衍生物，体外无抗革兰阳性，进入机体后在碱性磷酸酶作用下迅速

水解为克林霉素而显示抗菌活性。其作为临床常用抗生素，适用于对青霉素过敏或不宜使用青霉素的患者，患者较低的替代药如红霉素治疗的严重细菌感染。

双鹤利民于2019年10月获得了该药品的一致性评价工作，于2020年12月29日向国家药监局提交一致性评价申请，该药品补充申请被批准。

（十三）药品一致性评价

双鹤利民就该药品开展了致死性评价工作，通过申请一致性评价的药品在医保支付及医疗机构采购等环节将获得更大的支持力，本次该药品通过一致性评价有利于未来的市场竞争和市场竞争，并为后续开展仿制药一致性评价积累了宝贵的经验。

由于医药产品具有高科技、高风险、高附加值的特点，药品的销售情况可能受到国家政策、市场环境变化等因素影响，具有较大不确定性。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

特此公告。

华润双鹤药业股份有限公司董事会

2022年2月17日

十四、药品相关情况