

证券代码:603950 证券简称:长源东谷 公告编号:2021-044

襄阳长源东谷实业股份有限公司第四届监事会第六次会议决议公告

本公司监事会及全体监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。

一、监事会会议召集的情况

(一)襄阳长源东谷实业股份有限公司(以下简称“公司”)监事会于2021年10月19日收到监事会主席、职工代表监事王国良先生的书面辞职报告,公司于2021年11月13日召开职工代表大会,补充选举了新的职工代表监事王玲玲女士。经全体监事同意,于同日召开现场会议(以下简称“本次会议”)审议通过了《补选王玲玲女士为公司监事会成员的议案》,本次会议决议符合有关法律、法规、规章、规范性文件及公司章程的规定。

(二)本次会议实际出席监事3人,实际出席会议的监事3人。

(三)本次会议经半数以上监事推荐,由监事会主席王玲玲女士主持。公司董事会秘书、证券事务代表列席了本次会议。

二、监事会会议审议情况

经与会监事审议,通过如下议案:

议案1:审议通过《关于补充选举第四届监事会主席的议案》

同日选举王玲玲女士为公司第四届监事会主席,任期自本次会议作出之日起至第四届监事会任期届满之日止。王玲玲女士简历附后。

经与会监事会议同意,通过《补选王玲玲女士为公司第四届监事会监事》议案,《襄阳市长源东谷实业股份有限公司关于职工代表监事和监事会主席变更的公告》。

表决结果:【3】票同意,【0】票反对,【0】票弃权,通过该议案。

三、备查文件

1.第四届监事会第六次会议决议。

特此公告。

襄阳长源东谷实业股份有限公司
监事会
2021年11月2日

附:王玲玲女士简历

王玲玲,女,1982年出生,本科学历,2007年至2011年,任山西省长治市中原外国语学校教师,2011年至今,任襄阳长源东谷实业股份有限公司财务部资金主管。

证券代码:603950 证券简称:长源东谷 公告编号:2021-045

襄阳长源东谷实业股份有限公司关于职工代表监事和监事会主席变更的公告

本公司监事会及全体监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。

(一)本次会议符合《公司法》及《公司章程》等法律、法规和规范性文件的规定,不存在任何损害公司及全体股东的合法权益,不构成关联交易。

同日,公司召开了第四届监事会第六次会议,选举王玲玲女士担任公司第四届监事会主席;王玲玲女士自即日起接替王国良先生履行公司第四届监事会主席职责,任期至本届监事会任期届满。

公司监事会对王国民先生任职期间为公司发展所做出的贡献表示衷心感谢!

襄阳长源东谷实业股份有限公司
监事会
2021年11月2日

附:职工代表监事简历

王玲玲,女,1982年出生,本科学历,2007年至2011年,任山西省长治市中原外国语学校教师,2011年至今,任襄阳长源东谷实业股份有限公司财务部资金主管。

证券代码:603206 证券简称:石大胜华 公告编号:临2021-084

山东石大胜华化工集团股份有限公司关于44万吨/年新能源材料项目(一期)进展公告的补充暨风险提示公告

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。

重要内容提示:

- 一期项目总投资22万吨/年,根据项目方案,其中电池级产能包括2万吨/年电池级碳酸乙二胺、2万吨/年电池级碳酸二甲酯;非电池级产能包括10万吨/年工业级碳酸乙二胺、8万吨/年工业级碳酸二甲酯。
- 在产装置要通过过长期运行进行验证,投产期间能否达到设计产能和品质能否达到设计品质仍存在不确定性,达产时间存在不确定性。
- 新建项目新产品投放市场后,可能造成供求关系发生变化,导致产品价格下行,存在盈利目标不达预期的风险。
- 高端客户对新装置投产的产品需要一定的认证周期,高端客户对新装置产品的认可存在不确定性。
- 投产阶段存在着安全生产的不确定性,投产不顺增加试生产的成本,同时,试生产可能受到政府双控等政策的影响。

山东石大胜华化工集团股份有限公司(以下简称“公司”)于2021年11月1日被《石大胜华关于44万吨/年新能源材料项目(一期)的进展公告》(公告编号:临2021-082),公司控股子公司石大胜华(泉州)有限公司投资建设建设的44万吨/年新能源材料项目(一期)装置已安装完毕,通过竣工验收并完成试生产前手续办理及现场确认工作,具备试生产条件,后续进入试生产阶段。

现就44万吨/年新能源材料项目(一期)项目内容和项目风险进行补充:

一、项目概况

(一)项目名称:44万吨/年新能源材料项目(以下简称“本项目”)

(二)建设地点:福建省泉州市惠惠石化工业区

(三)建设实施单位:石大胜华(泉州)有限公司

(四)一期项目建设内容:12万吨/年碳酸乙二胺装置、10万吨/年碳酸二甲酯装置(5

二、风险提示

1. 一期项目总投资22万吨/年,根据项目方案,其中电池级产能包括2万吨/年电池级碳酸乙二胺、2万吨/年电池级碳酸二甲酯;非电池级产能包括10万吨/年工业级碳酸乙二胺、8万吨/年工业级碳酸二甲酯。

2. 生产装置要通过过长期运行进行验证,投产期间能否达到设计产能和品质能否达到设计品质仍存在不确定性,达产时间存在不确定性。

3. 新建项目新产品投放市场后,可能造成供求关系发生变化,导致产品价格下行,存在盈利目标不达预期的风险。

4. 高端客户对新装置投产的产品需要一定的认证周期,高端客户对新装置产品的认可存在不确定性。

5. 投产阶段存在着安全生产的不确定性,投产不顺增加试生产的成本,同时,试生产可能受到政府双控等政策的影响。

山东石大胜华化工集团股份有限公司
监事会
2021年11月2日

证券代码:603206 证券简称:石大胜华 公告编号:临2021-084

山东石大胜华化工集团股份有限公司关于44万吨/年新能源材料项目(一期)进展公告的补充暨风险提示公告

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。

重要内容提示:

- 一期项目总投资22万吨/年,根据项目方案,其中电池级产能包括2万吨/年电池级碳酸乙二胺、2万吨/年电池级碳酸二甲酯;非电池级产能包括10万吨/年工业级碳酸乙二胺、8万吨/年工业级碳酸二甲酯。
- 在产装置要通过过长期运行进行验证,投产期间能否达到设计产能和品质能否达到设计品质仍存在不确定性,达产时间存在不确定性。
- 新建项目新产品投放市场后,可能造成供求关系发生变化,导致产品价格下行,存在盈利目标不达预期的风险。
- 高端客户对新装置投产的产品需要一定的认证周期,高端客户对新装置产品的认可存在不确定性。
- 投产阶段存在着安全生产的不确定性,投产不顺增加试生产的成本,同时,试生产可能受到政府双控等政策的影响。

山东石大胜华化工集团股份有限公司(以下简称“公司”)于2021年11月1日被《石大胜华关于44万吨/年新能源材料项目(一期)的进展公告》(公告编号:临2021-082),公司控股子公司石大胜华(泉州)有限公司投资建设建设的44万吨/年新能源材料项目(一期)装置已安装完毕,通过竣工验收并完成试生产前手续办理及现场确认工作,具备试生产条件,后续进入试生产阶段。

现就44万吨/年新能源材料项目(一期)项目内容和项目风险进行补充:

一、项目概况

(一)项目名称:44万吨/年新能源材料项目(以下简称“本项目”)

(二)建设地点:福建省泉州市惠惠石化工业区

(三)建设实施单位:石大胜华(泉州)有限公司

(四)一期项目建设内容:12万吨/年碳酸乙二胺装置、10万吨/年碳酸二甲酯装置(5

证券代码:603198 证券简称:迎驾贡酒 公告编号:2021-021

安徽迎驾贡酒股份有限公司股票交易异常波动公告

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。

重要内容提示:

- 安徽迎驾贡酒股份有限公司(以下简称“迎驾贡酒”或“公司”)股票于2021年10月28日、10月29日、11月1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。
- 经公司自查,并向公司控股股东及实际控制人发函求证,截至本公告披露日,公司不存在应披露而未披露的重大事项。
- 股票交易(简称)波动具体情况

公司股票于2021年10月28日、10月29日、11月1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。

二、公司关注并核实的具体情况

(一)生产经营情况

经公司自查,目前公司经营情况正常,生产经营秩序正常,市场环境、行业政策未发生重大调整,生产未发生重大销售等情况也没有出现重大波动。

(二)重大事项情况

经公司自查,并向公司控股股东、实际控制人发函求证核实,截至本公告披露日,不存在应披露而未披露的重大事项,包括但不局限于重大资产重组、发行股份、上市公司收购、债务重组、业务重组、资产剥离、股份回购、股权激励、重大业务合作、引入战略投资者等重大事项。

(三)媒体报道、市场传闻、热点敏感情况

经公司自查,未发现对公司股价产生重大影响的媒体报道或市场传闻,亦未涉及市场热点概念。

(四)其他价格敏感信息

经公司自查,未发现其他可能对公司股价产生较大影响的重事件。公司董事、监事、

证券代码:688633 证券简称:华熙生物 公告编号:2021-048

华熙生物科技股份有限公司第一届董事会第二十六次会议决议公告

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法律责任。

一、监事会会议召集的情况

2021年11月11日,华熙生物科技股份有限公司(以下简称“公司”或“华熙生物”)以通讯方式召开了第一届董事会第二十六次会议,会议通知已于2021年10月30日以电子邮件方式发出。本次会议由董事长李青主持,应出席董事15人,实际出席董事15人,其中非独立董事9人,独立董事6人,李青董事长委托屈继军先生代为出席,公司监事列席了本次会议,会议的召集和程序符合《中华人民共和国公司法》(以下简称“《公司法》”)等相关法律法规的规定。

二、监事会会议审议情况

会议审议通过了《关于向激励对象授予预留限制性股票的议案》

同日,监事会审议通过《关于向激励对象授予预留限制性股票的议案》,符合《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)等法律法规的规定。会议确定本次股权激励计划激励对象的主体资格,符合《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)规定的激励对象条件,符合公司2021年限制性股权激励计划授予预留限制性股票的授予条件。

三、备查文件

1.第一届董事会第二十六次会议决议。

特此公告。

证券代码:603198 证券简称:迎驾贡酒 公告编号:2021-021

安徽迎驾贡酒股份有限公司股票交易异常波动公告

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。

重要内容提示:

- 安徽迎驾贡酒股份有限公司(以下简称“迎驾贡酒”或“公司”)股票于2021年10月28日、10月29日、11月1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。
- 经公司自查,并向公司控股股东及实际控制人发函求证,截至本公告披露日,公司不存在应披露而未披露的重大事项。
- 股票交易(简称)波动具体情况

公司股票于2021年10月28日、10月29日、11月1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。

二、公司关注并核实的具体情况

(一)生产经营情况

经公司自查,目前公司经营情况正常,生产经营秩序正常,市场环境、行业政策未发生重大调整,生产未发生重大销售等情况也没有出现重大波动。

(二)重大事项情况

经公司自查,并向公司控股股东、实际控制人发函求证核实,截至本公告披露日,不存在应披露而未披露的重大事项,包括但不局限于重大资产重组、发行股份、上市公司收购、债务重组、业务重组、资产剥离、股份回购、股权激励、重大业务合作、引入战略投资者等重大事项。

(三)媒体报道、市场传闻、热点敏感情况

经公司自查,未发现对公司股价产生重大影响的媒体报道或市场传闻,亦未涉及市场热点概念。

(四)其他价格敏感信息

经公司自查,未发现其他可能对公司股价产生较大影响的重事件。公司董事、监事、

证券代码:688633 证券简称:华熙生物 公告编号:2021-049

华熙生物科技股份有限公司第一届董事会第二十二次会议决议公告

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法律责任。

一、监事会会议召集的情况

2021年11月11日,华熙生物科技股份有限公司(以下简称“公司”或“华熙生物”)以通讯方式召开了第一届董事会第二十二次会议,会议通知已于2021年10月30日以电子邮件方式发出。本次会议由董事长李青主持,应出席董事15人,实际出席董事15人,其中非独立董事9人,独立董事6人,李青董事长委托屈继军先生代为出席,公司监事列席了本次会议,会议的召集和程序符合《中华人民共和国公司法》(以下简称“《公司法》”)等相关法律法规的规定。

二、监事会会议审议情况

会议审议通过了《关于向激励对象授予预留限制性股票的议案》

同日,监事会审议通过《关于向激励对象授予预留限制性股票的议案》,符合《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)等法律法规的规定。会议确定本次股权激励计划激励对象的主体资格,符合《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)规定的激励对象条件,符合公司2021年限制性股权激励计划授予预留限制性股票的授予条件。

三、备查文件

1.第一届董事会第二十二次会议决议。

特此公告。

证券代码:603198 证券简称:迎驾贡酒 公告编号:2021-021

贵州川恒化工股份有限公司第三届董事会第七次会议决议公告

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法律责任。

一、监事会会议召集的情况

2021年11月2日,贵州川恒化工股份有限公司(以下简称“公司”或“川恒”)以通讯方式召开了第三届董事会第七次会议,会议通知已于2021年10月20日以电子邮件方式发出。本次会议由董事长刘世凯主持,应出席董事7人,实际出席董事7人,其中非独立董事4人,独立董事3人,刘世凯董事长委托屈继军先生代为出席,公司监事列席了本次会议,会议的召集和程序符合《中华人民共和国公司法》(以下简称“《公司法》”)等相关法律法规的规定。

二、监事会会议审议情况

会议审议通过了《关于向激励对象授予预留限制性股票的议案》

同日,监事会审议通过《关于向激励对象授予预留限制性股票的议案》,符合《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)等法律法规的规定。会议确定本次股权激励计划激励对象的主体资格,符合《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)规定的激励对象条件,符合公司2021年限制性股权激励计划授予预留限制性股票的授予条件。

三、备查文件

1.第三届董事会第七次会议决议。

特此公告。

证券代码:688633 证券简称:华熙生物 公告编号:2021-050

华熙生物科技股份有限公司关于向激励对象授予预留限制性股票的议案的公告

根据《公司法》、《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)及《上市公司股权激励计划》(以下简称“《股权激励计划》”)的相关规定,经公司董事会审议,确定于2021年11月11日向激励对象授予预留限制性股票。现将有关事项公告如下:

一、股权激励计划

公司于2021年11月11日召开第一届董事会第二十六次会议,审议通过了《关于向激励对象授予预留限制性股票的议案》,符合《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)等法律法规的规定。会议确定本次股权激励计划激励对象的主体资格,符合《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)规定的激励对象条件,符合公司2021年限制性股权激励计划授予预留限制性股票的授予条件。

二、激励对象

根据《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)的规定,本次股权激励计划授予预留限制性股票的激励对象为:

- (一)2021年11月11日任职的公司高级管理人员;
- (二)2021年11月11日任职的公司核心骨干;
- (三)2021年11月11日任职的公司其他关键岗位人员。

三、授予数量

本次股权激励计划授予预留限制性股票的总数量为96万股,其中:

- 1. 高级管理人员:10.56万股,占本次股权激励计划授予预留限制性股票总数的11.0%
- 2. 核心骨干:85.44万股,占本次股权激励计划授予预留限制性股票总数的89.0%

四、授予价格

本次股权激励计划授予预留限制性股票的授予价格为116元/股。

五、授予日期

本次股权激励计划授予预留限制性股票的授予日期为2021年11月11日。

特此公告。

证券代码:603198 证券简称:迎驾贡酒 公告编号:2021-021

贵州川恒化工股份有限公司关于召开公司2021年第五次临时股东大会的通知

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法律责任。

一、召开会议的基本情况

1.股东大会届次:2021年第五次临时股东大会

2.股东大会召集人:贵州川恒化工股份有限公司董事会

3.股东大会召开日期:2021年11月19日(星期六)上午10:00-12:00

4.股东大会召开地点:贵州省贵阳市观山湖区长岭南路9号川恒化工股份有限公司四楼会议室

5.股权登记日:2021年11月18日(星期五)下午15:00

6.会议审议事项:《关于向激励对象授予预留限制性股票的议案》、《关于修改公司章程的议案》

7.会议召集人授权委托事宜:本次会议拟选举2名非独立董事和3名独立董事,根据《上市公司股东大会规则》,会议召集人授权委托事宜如下:

8.会议召集人授权委托事宜:本次会议拟选举2名非独立董事和3名独立董事,根据《上市公司股东大会规则》,会议召集人授权委托事宜如下:

9.会议召集人授权委托事宜:本次会议拟选举2名非独立董事和3名独立董事,根据《上市公司股东大会规则》,会议召集人授权委托事宜如下:

10.会议召集人授权委托事宜:本次会议拟选举2名非独立董事和3名独立董事,根据《上市公司股东大会规则》,会议召集人授权委托事宜如下:

特此公告。

证券代码:688633 证券简称:华熙生物 公告编号:2021-050

华熙生物科技股份有限公司关于向激励对象授予预留限制性股票的议案的公告

根据《公司法》、《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)及《上市公司股权激励计划》(以下简称“《股权激励计划》”)的相关规定,经公司董事会审议,确定于2021年11月11日向激励对象授予预留限制性股票。现将有关事项公告如下:

一、股权激励计划

公司于2021年11月11日召开第一届董事会第二十二次会议,审议通过了《关于向激励对象授予预留限制性股票的议案》,符合《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)等法律法规的规定。会议确定本次股权激励计划激励对象的主体资格,符合《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)规定的激励对象条件,符合公司2021年限制性股权激励计划授予预留限制性股票的授予条件。

二、激励对象

根据《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)的规定,本次股权激励计划授予预留限制性股票的激励对象为:

- (一)2021年11月11日任职的公司高级管理人员;
- (二)2021年11月11日任职的公司核心骨干;
- (三)2021年11月11日任职的公司其他关键岗位人员。

三、授予数量

本次股权激励计划授予预留限制性股票的总数量为96万股,其中:

- 1. 高级管理人员:10.56万股,占本次股权激励计划授予预留限制性股票总数的11.0%
- 2. 核心骨干:85.44万股,占本次股权激励计划授予预留限制性股票总数的89.0%

四、授予价格

本次股权激励计划授予预留限制性股票的授予价格为116元/股。

五、授予日期

本次股权激励计划授予预留限制性股票的授予日期为2021年11月11日。

特此公告。

证券代码:603198 证券简称:迎驾贡酒 公告编号:2021-021

贵州川恒化工股份有限公司对万鹏公司增资的关联交易公告

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法律责任。

一、关联交易概述

1. 关联关系

2. 关联交易必要性

3. 关联交易定价

4. 关联交易对公司的影响

5. 独立董事意见

6. 监事会意见

7. 股东大会审议程序

8. 其他事项

特此公告。

证券代码:688633 证券简称:华熙生物 公告编号:2021-050

华熙生物科技股份有限公司关于向激励对象授予预留限制性股票的议案的公告

根据《公司法》、《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)及《上市公司股权激励计划》(以下简称“《股权激励计划》”)的相关规定,经公司董事会审议,确定于2021年11月11日向激励对象授予预留限制性股票。现将有关事项公告如下:

一、股权激励计划

公司于2021年11月11日召开第一届董事会第二十六次会议,审议通过了《关于向激励对象授予预留限制性股票的议案》,符合《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)等法律法规的规定。会议确定本次股权激励计划激励对象的主体资格,符合《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)规定的激励对象条件,符合公司2021年限制性股权激励计划授予预留限制性股票的授予条件。

二、激励对象

根据《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)的规定,本次股权激励计划授予预留限制性股票的激励对象为:

- (一)2021年11月11日任职的公司高级管理人员;
- (二)2021年11月11日任职的公司核心骨干;
- (三)2021年11月11日任职的公司其他关键岗位人员。

三、授予数量

本次股权激励计划授予预留限制性股票的总数量为96万股,其中:

- 1. 高级管理人员:10.56万股,占本次股权激励计划授予预留限制性股票总数的11.0%
- 2. 核心骨干:85.44万股,占本次股权激励计划授予预留限制性股票总数的89.0%

四、授予价格

本次股权激励计划授予预留限制性股票的授予价格为116元/股。

五、授予日期

本次股权激励计划授予预留限制性股票的授予日期为2021年11月11日。

特此公告。

证券代码:603198 证券简称:迎驾贡酒 公告编号:2021-021

贵州川恒化工股份有限公司对万鹏公司增资的关联交易公告

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法律责任。

一、关联交易概述

1. 关联关系

2. 关联交易必要性

3. 关联交易定价

4. 关联交易对公司的影响

5. 独立董事意见

6. 监事会意见

7. 股东大会审议程序

8. 其他事项

特此公告。

证券代码:688633 证券简称:华熙生物 公告编号:2021-050

华熙生物科技股份有限公司关于向激励对象授予预留限制性股票的议案的公告

根据《公司法》、《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)及《上市公司股权激励计划》(以下简称“《股权激励计划》”)的相关规定,经公司董事会审议,确定于2021年11月11日向激励对象授予预留限制性股票。现将有关事项公告如下:

一、股权激励计划

公司于2021年11月11日召开第一届董事会第二十二次会议,审议通过了《关于向激励对象授予预留限制性股票的议案》,符合《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)等法律法规的规定。会议确定本次股权激励计划激励对象的主体资格,符合《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)规定的激励对象条件,符合公司2021年限制性股权激励计划授予预留限制性股票的授予条件。

二、激励对象

根据《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)的规定,本次股权激励计划授予预留限制性股票的激励对象为:

- (一)2021年11月11日任职的公司高级管理人员;
- (二)2021年11月11日任职的公司核心骨干;
- (三)2021年11月11日任职的公司其他关键岗位人员。

三、授予数量

本次股权激励计划授予预留限制性股票的总数量为96万股,其中:

- 1. 高级管理人员:10.56万股,占本次股权激励计划授予预留限制性股票总数的11.0%
- 2. 核心骨干:85.44万股,占本次股权激励计划授予预留限制性股票总数的89.0%

四、授予价格

本次股权激励计划授予预留限制性股票的授予价格为116元/股。

五、授予日期

本次股权激励计划授予预留限制性股票的授予日期为2021年11月11日。

特此公告。

证券代码:603198 证券简称:迎驾贡酒 公告编号:2021-021

贵州川恒化工股份有限公司对万鹏公司增资的关联交易公告

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法律责任。

一、关联交易概述

1. 关联关系

2. 关联交易必要性

3. 关联交易定价

4. 关联交易对公司的影响

5. 独立董事意见

6. 监事会意见

7. 股东大会审议程序

8. 其他事项

特此公告。

证券代码:688633 证券简称:华熙生物 公告编号:2021-050

华熙生物科技股份有限公司关于向激励对象授予预留限制性股票的议案的公告

根据《公司法》、《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)及《上市公司股权激励计划》(以下简称“《股权激励计划》”)的相关规定,经公司董事会审议,确定于2021年11月11日向激励对象授予预留限制性股票。现将有关事项公告如下:

一、股权激励计划

公司于2021年11月11日召开第一届董事会第二十六次会议,审议通过了《关于向激励对象授予预留限制性股票的议案》,符合《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)等法律法规的规定。会议确定本次股权激励计划激励对象的主体资格,符合《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)规定的激励对象条件,符合公司2021年限制性股权激励计划授予预留限制性股票的授予条件。

二、激励对象

根据《管理办法》及《上市公司股权激励管理办法》(以下简称“《管理办法》”)的规定,本次股权激励计划授予预留限制性股票的激励对象为:

- (一)2021年11月11日任职的公司高级管理人员;
- (二)2021年11月11日任职的公司核心骨干;
- (三)2021年11月11日任职的公司其他关键岗位人员。

三、授予数量

本次股权激励计划授予预留限制性股票的总数量为96万股,其中:

- 1. 高级管理人员:10.56万股,占本次股权激励计划授予预留限制性股票总数的11.0%
- 2. 核心骨干:85.44万股,占本次股权激励计划授予预留限制性股票总数的89.0%

四、授予价格

本次股权激励计划授予预留限制性股票的授予价格为116元/股。

五、授予日期

本次股权激励计划授予预留限制性股票的授予日期为2021年11月11日。

特此公告。

证券代码:603198 证券简称:迎驾贡酒 公告编号:2021-021

贵州川恒化工股份有限公司对万鹏公司增资的关联交易公告

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法律责任。

一、关联交易概述

1. 关联关系

2. 关联交易必要性

3. 关联交易定价

4. 关联交易对公司的影响

5. 独立董事意见

6. 监事会意见

7. 股东大会审议程序

8. 其他事项

特此公告。