

证券代码：837664

证券简称：荆江半轴

主办券商：天风证券

重庆荆江汽车半轴股份有限公司 关于召开 2020 年年度股东大会通知公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、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法律责任。

一、会议召开基本情况

（一）股东大会届次

本次会议为 2020 年年度股东大会。

（二）召集人

本次股东大会的召集人为董事会。

（三）会议召开的合法性、合规性

本次会议的召集、召开符合《中华人民共和国公司法》和《重庆荆江汽车半轴股份有限公司章程》的有关规定，会议召开不需相关部门批准或履行必要程序。

（四）会议召开方式

本次会议采用现场投票方式召开。

（五）会议召开日期和时间

1、 现场会议召开时间：2021 年 5 月 11 日 10 时

（六）出席对象

1. 股权登记日持有公司股份的股东。

股权登记日下午收市时在中国结算登记在册的公司全体股东（具体情况详见下表）均有权出席股东大会（在股权登记日买入证券的投资者享有此权利，在股权登记日卖出证券的投资者不享有此权利），股东可以书面形式委托代理人出席会议、参加表决，该股东代理人不必是本公司股东。其中，包含优先股股东，包含表决权恢复的优先股股东。

股份类别	证券代码	证券简称	股权登记日
普通股	837664	荆江半轴	2021年5月7日

2. 本公司董事、监事、高级管理人员及信息披露事务负责人。

3. 本公司聘请的湖北众勤律师事务所李珍、程博律师。

（七）会议地点

重庆荆江汽车半轴股份有限公司会议室

二、会议审议事项

（一）审议《2020年度监事会工作报告》

监事会主席周浩汇报重庆荆江汽车半轴股份有限公司监事会2020年度的工作情况。

（二）审议《2020年度董事会工作报告》

董事长周世平现代表重庆荆江汽车半轴股份有限公司董事会对2020年度公司运营及治理情况作具体报告，对2020年度董事会工作

做规划。

(三) 审议《公司 2020 年年度报告及摘要》

该议案内容已披露登载在全国中小企业股份转让系统信息披露平台的《2020 年年度报告》（公告编号：2021-001）及《2020 年年度报告摘要》（公告编号：2021-005）。

(四) 审议《公司 2020 年度财务决算报告》

汇报公司 2020 年度财务决算情况。

(五) 审议《公司 2021 年度财务预算报告》

汇报公司 2021 年度财务预算情况。

(六) 审议《关于续聘天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）为公司 2021 年度财务报告审计机构的议案》

公司拟继续聘请天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）为公司 2021 年度财务报告审计机构。

(七) 审议《关于预计公司 2021 年度日常性关联交易的议案》

该议案内容已披露登载在全国中小企业股份转让系统信息披露平台的《关于预计 2021 年度日常性关联交易的公告》（公告编号：2021-006）。

(八) 审议《关于公司 2020 年度利润分配方案》

根据《公司法》和《公司章程》相关规定，结合股东回报及公司

业务发展对资金需求等因素的考虑，2021 年是公司转型发展之年，公司需要足够的现金储备来抓住机遇，迎接挑战，实现更大发展。因此，公司 2020 年度拟不进行利润分配。

上述议案不存在特别决议议案，

上述议案不存在累积投票议案，

上述议案不存在对中小投资者单独计票议案，

上述议案存在关联股东回避表决议案， 议案序号为（七）；

上述议案不存在优先股股东参与表决的议案，

上述议案不存在审议股票公开发行并在精选层挂牌的议案，

三、会议登记方法

（一）登记方式

出席会议的股东应持以下文件办理登记：自然人股东持本人身份证和持股凭证；由代理人代表个人股东出席本次会议的，应出示委托人身份证（复印件）、由委托人亲笔签署的授权委托书、持股凭证和代理人本人身份证；法人股东委托非法定代表人出席本次会议的，应出示本人身份证，加盖法人单位印章并由法定代表人签署的授权委托书、单位营业执照复印件。股东可以信函、传真及上门方式登记，公司不接受电话方式登记。

（二）登记时间：2021 年 5 月 11 日上午 9：00-9：30

（三）登记地点：公司董事会秘书办公室

四、其他

(一) 会议联系方式：周雅洁

联系电话：13476243028

邮箱：106824717@qq.com

联系地址：重庆市綦江区古南街道金福一路3号

(二) 会议费用：出席会议股东的食宿费、交通费等费用自理。

五、备查文件目录

《重庆荆江汽车半轴股份有限公司第二届董事会第八次会议决议》

《重庆荆江汽车半轴股份有限公司第二届监事会第六次会议决议》

重庆荆江汽车半轴股份有限公司

董事会

2021年4月21日