

利普施塔特，2022年8月5日

Judith Buss 和 Andreas Renschler 将成为海拉股东委员会和监事会的独立成员

- Andreas Renschler 被提名监事会主席，Judith Buss 被提名董事会审计委员会主席
- 当选后，股东委员会将再次拥有三名独立成员；监事会的独立成员人数也将增加至三名
- 本次提名展现了海拉稳固且独立的公司治理体制

Judith Buss 和 Andreas Renschler 将以独立成员的身份加入海拉有限双合股份公司的股东委员会和监事会。相应的候选人选举将在 2022 年 9 月 30 日召开的海拉年度股东大会上进行。Andreas Renschler 也将接任监事会主席职务；Judith Buss 则将接任董事会审计委员会主席。Klaus Kühn 于本周初宣布因个人原因将在年度股东大会闭幕时卸任上述职位，为此，Andreas Renschler 和 Judith Buss 将接任 Klaus Kühn 的相关职位。

Andreas Renschler（64 岁）曾在汽车制造商戴姆勒和大众汽车有着多年的工作经验。他曾任职大众汽车管理委员会成员并负责商用车业务；在此之前，这位工业工程师也曾任职戴姆勒公司管理委员会成员，负责卡车业务、梅赛德斯-奔驰汽车公司的生产和采购以及货车业务部门。Judith Buss（53 岁）在能源和金融领域从业 20 多年。在她的职业生涯中，她还曾在意昂能源集团（E.ON）等多家公司担任过首席财务官。她目前还担任着其他能源行业公司的监事会职务。

海拉股东委员会主席 Carl-Peter Forster 表示：“我们很高兴 Judith Buss 和 Andreas Renschler 这两位资深的候选人能够加入股东委员会，加上 Wolfgang Ziebart，股东委员会自 2022 年 9 月的年度股东大会起，将再次拥有三名独立成员。此外，Buss 女士和 Renschler 先生还拥有国际管理经验以及丰富的行业知识。他们完全满足担任股东委员会成员的相关能力要求。”

监事会主席兼股东委员会成员 Klaus Kühn 表示：“Judith Buss 和 Andreas Renschler 的经验和专长将极大地丰富监事会的工作内容。他们将秉持良好的公司治理精神，以独立成员身份为公司提供建议和支持，同时也是海拉取得持续成功的重要保证。届时，监事会的独立代表人数也将增加至三名。”

海拉有限双合股份公司年度股东大会将于 2022 年 9 月 30 日举行。年度股东大会邀请函将给出关于提名及其他议程事项有关的具体信息。海拉预计该邀请函将于 2022 年 8 月中旬在德国联邦公报和公司全球网站上公布。

如需了解进一步详情和图片资料，请访问我们的媒体库：www.hella.cn/新闻

关于海拉集团

海拉是一家上市的国际汽车零部件供应商，也是佛瑞亚（FORVIA）集团旗下公司。在该事实集团内，海拉专注于高性能汽车照明和汽车电子产品。同时，公司还依托其生命周期解决方案事业部为零部件和汽车修理厂业务以及特殊车辆制造商提供广泛的服务和产品组合。海拉在全球拥有超过 125 个布点和 36000 名员工，2020/2021 财年经汇率和权益调整后的销售额为 65 亿欧元。

关于海拉中国

海拉在中国的业务开展已经超过 30 年。海拉中国布点由两大支柱构成：海拉独资机构，以及与当地合作伙伴建立的合资企业，为国际和本土汽车制造商提供服务。2020/2021 财年，海拉在中国的销售约 8.9 亿欧元。

关于佛瑞亚（FORVIA）

佛瑞亚（FORVIA）整合了佛吉亚与海拉的互补性技术和工业优势。凭借分布在全球 40 多个国家的 300 多家工厂和 77 处研发中心、150,000 名员工（包括 35,000 多名工程师），佛瑞亚（FORVIA）为应对现在和未来的汽车行业挑战提供了独特而全面的解决方案。佛瑞亚（FORVIA）拥有 6 个事业部、24 条产品线以及超过 14,000 项知识产权专利，致力于成为全球 OEM 首选的创新和整合合作伙伴。佛瑞亚（FORVIA）旨在成为预见并实现出行转型的变革者。
www.forvia.com

了解更多信息，请联系：

Markus Richter 博士
公司发言人
电话：+49 (0)2941 38-7545
Markus.Richter@forvia.com

Olivia Luo 罗幔芮
媒体联系人
电话：+86 21 6058 2753
Olivia.Luo@forvia.com

海拉集团
Rixbecker Straße 75
59552 利普斯塔特/德国
www.hella.com

海拉中国
浦东新区海阳西路 555 号前滩中心 7 层
200126 上海 / 中国
www.hella.cn

