

证券代码:300423 证券简称:昇辉科技 公告编号:2025-004

昇辉智能科技股份有限公司关于聘任公司财务总监的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

昇辉智能科技股份有限公司(以下简称“公司”)于2025年3月26日召开第五届董事会第十四次会议,审议通过了《关于聘任公司财务总监的议案》。为保证公司财务管理工作的有序开展,根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》及《公司章程》等有关规定,经公司总经理依法先生提名,董事会提名委员会审核通过,董事会同意聘任熊道广先生担任公司财务总监,任期自本次会议审议通过之日起至第五届董事会任期届满时止。熊道广先生简历如下:

熊道广先生,男,1988年生,中国国籍,无境外永久居留权,东北财经大学经济学学士,中级会计师,中级经济师职称。曾任山西智恒装备股份有限公司董事、财务总监,广州德能电力科技有限公司财务总监。2024年4月入职昇辉控股有限公司担任财务总监,现任公司财务总监。

特此公告。

昇辉智能科技股份有限公司董事会
2025年3月26日

证券代码:000839 证券简称:中信国安 公告编号:2025-06

中信国安信息产业股份有限公司关于变更职工代表监事的公告

本公司及监事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

中信国安信息产业股份有限公司(以下简称“公司”)监事会于近日收到公司职工代表监事李苗苗的书面辞职报告。李苗苗因工作调整原因,申请辞去公司职工代表监事职务,辞职后不再担任公司任何职务。截至本公司公告披露日,李苗苗未持有公司股票,亦不存在应当履行而未履行的承诺事项。根据《公司法》《公司章程》等相关规定,本次职工代表监事变更后,公司监事会中职工代表监事的比例不低于三分之一,符合相关法律法规和规范性文件的规定。

特此公告。

中信国安信息产业股份有限公司
2025年3月27日

证券代码:601016 证券简称:节能风电 公告编号:2025-011

中节能风力发电股份有限公司关于本次限制性股票回购注销实施完成暨不调整可转债转股价格的公告

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。

重要内容提示:

● “节能转债”调整前转股价格:3.44元/股

● “节能转债”调整后转股价格:3.44元/股

● 因中节能风力发电股份有限公司(以下简称“公司”)本次回购注销的限制性股票回购注销完成后,“节能转债”的转股价格不变。

经中国证券监督管理委员会(以下简称“证监会”)《关于核准中节能风力发电股份有限公司公开发行可转换公司债券的批复》(证监许可〔2021〕1170号)核准,公司于2021年6月21日公开发行可转换公司债券3,000万元,债券简称“节能转债”,每张面值人民币100元,期限3年。原计划于2024年12月27日起可转换为公司股票,转股期起止日期为2021年12月27日至2027年6月20日,本次调整前的转股价格为3.44元/股。

一、转股价格调整依据

2025年3月10日,公司根据2021年第二次临时股东大会的授权,召开第五届董事会第三十二次会议暨第五届监事会第十八次会议,审议通过了《关于回购注销部分激励对象股票的议案》,公司监事会出具了法律意见书。鉴于公司激励对象因个人原因被解除劳动合同关系且已离职,均不再具备激励对象资格,同意公司回购注销2,000股限制性股票回购注销完成后,“节能转债”的转股价格不变。

当公司发生派息、送股、公积金转增股本、股票拆细、配股或增发新股等情况时,将按以下公式进行转股价格的调整(保留小数点后两位,最后一位四舍五入):

转股价格的调整公式为:转股价格=转股价格×(1+n)/k

其中:n为每股送股数,k为每股转增股数或配股数,D为每股派送现金股利,P1为调整前转股价格,为送股或转增股本率,k为增发新股或配股率,A为增发新股或配股率,D为每股派送现金股利,P1为调整后转股价格。

当公司出现上述情形时,将依次进行转股价格调整,并在公司公告披露后,公司股票交易价格将按上述公式进行调整。

当公司发生派息、送股、公积金转增股本、股票拆细、配股或增发新股等情况时,将按以下公式进行转股价格的调整(保留小数点后两位,最后一位四舍五入):

转股价格的调整公式为:转股价格=转股价格×(1+n)/k

其中:n为每股送股数,k为每股转增股数或配股数,D为每股派送现金股利,P1为调整前转股价格,为送股或转增股本率,k为增发新股或配股率,A为增发新股或配股率,D为每股派送现金股利,P1为调整后转股价格。

当公司出现上述情形时,将依次进行转股价格调整,并在公司公告披露后,公司股票交易价格将按上述公式进行调整。

当公司出现上述情形时