

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告之內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示概不就因本公告全部或任何部份內容而產生或因倚賴該等內容而引致之任何損失承擔任何責任。

金力永磁 JLMAG

JL MAG RARE-EARTH CO., LTD.
江西金力永磁科技股份有限公司
(在中華人民共和國註冊成立的股份有限公司)
(股份代碼：06680)

自願公告 獲得PAS 2060碳中和達成宣告核證證書

本公告乃江西金力永磁科技股份有限公司(「本公司」)自願刊發。

本公司近日獲得由國際公認的測試、檢驗和認證機構SGS頒發的PAS 2060碳中和達成宣告核證證書(「證書」)。該證書為SGS頒發的稀土永磁行業全球首張碳中和達成證書，標誌公司位於江西省贛州市的總部園區及工廠完成零碳園區打造目標，是公司實現碳中和目標的重要標誌。

一、證書具體情況

1、《溫室氣體核查聲明》

- (1) 聲明編碼：CN22/00001330
- (2) 核查依據準則：依據ISO 14064-3:2019核查公司以溫室氣體報告形式提供的溫室氣體聲明，涵蓋從2021年1月1日至2021年12月31日的直接和間接溫室氣體排放。
- (3) 核查意見結論：

無保留意見。公司遞交的溫室氣體聲明是依據ISO 14064-1:2018對溫室氣體量化和準備報告，在重要性方面表述公正，聲明中的溫室氣體數據和信息的確實體現且有充分和適宜的證據予以支持。

2、《達成碳中和宣告核證聲明》

- (1) 聲明編碼：CN22/00001408
- (2) 核查依據準則：ISO 14064-3:2019；聲明依據準則：PAS 2060:2014
- (3) 核查意見結論：

公司遞交的達成碳中和聲明是依據PAS 2060:2014做出的，在重要性方面表述公正，聲明中的溫室氣體數據和碳足跡管理計劃的實施信息確標的物現且有充分和適宜的證據予以支持。SGS基於風險評估方法，對公司的達成碳中和聲明出具無保留意見。

二、對公司的影響

SGS集團即瑞士通用公證行，總部位於瑞士日內瓦，創建於1878年，是全球檢驗、鑑定、測試及認證服務的領導者和創新者，也是公認的質量與誠信的全局基準。

PAS 2060是國際公認的碳中和標準，要求企業在量化溫室氣體排放的基礎上努力節排，實現低碳生產模式。就無法減省的碳排放量，PAS 2060亦鼓勵企業自願採取補償和抵消方式實現碳中和。本次公司榮獲PAS 2060碳中和達成宣告核證證書，證明公司在碳中和方面所作出的努力已獲國際權威機構的高度認可。

公司以「用稀土創造美好生活」為使命，致力於保護環境及促進企業社會責任。公司通過向多家龍頭企業提供稀土永磁材料，共同助力中國實現碳中和目標，在新能源汽車、節能變頻空調及風力發電三大關鍵下游領域，2021年公司實現助力碳減排合計約3,444萬噸（詳見公司2021年環境、社會及管治報告）。同時公司通過技術創新、精益生產、管理節能、工藝節能、效率提升、設備更新換代、轉換綠色電力等各種節能方式減少自身碳排放。展望未來，公司已制定明確的減排目標，將通過增加綠色能源的使用並加強對原材料的回收利用，未來預計實現每年平均減少5%至10%的單位排放或能耗，直至達到碳中和的長期目標，助力中國及世界各地邁向碳中和。

承董事會命
江西金力永磁科技股份有限公司
董事長
蔡報貴

江西，2022年6月29日

於本公告日期，董事會成員包括執行董事蔡報貴先生及呂鋒先生；非執行董事胡志濱先生、李忻農先生及李飛先生；及獨立非執行董事尤建新先生、徐風先生及袁太芳先生。