

关于《中信建投国家电投新能源封闭式基础设施证券投资基金 关于基础设施项目未受台风“杜苏芮”不利影响情况的公告》 的更正公告

中信建投基金管理有限公司已于 2023 年 8 月 4 日发布了《中信建投国家电投新能源封闭式基础设施证券投资基金关于基础设施项目未受台风“杜苏芮”不利影响情况的公告》，现将相关内容更正如下：

更正前的内容为：

二、关于台风“杜苏芮”的影响情况

截至 2023 年 7 月 31 日，今年第 5 号台风“杜苏芮”对本基金基础设施项目的影响已经结束，本次台风影响期间（2023 年 7 月 28 日至 7 月 31 日），本基金基础设施项目监测到的最大风速为 40.9 米/秒，机组可承受极限为 3 秒的最大风速为 70 米/秒，本次台风未对基础设施项目产生不利影响。

本次台风影响期间，基础设施项目发电量 3,561.3 万千瓦时，日均发电量为 890.33 万千瓦时，根据本基金发行时披露的招募说明书，预测 2023 年上网电量为 23,680.59 万千瓦时，日均发电量为 350.33 万千瓦时。

更正后的内容为：

二、关于台风“杜苏芮”的影响情况

截至 2023 年 7 月 31 日，今年第 5 号台风“杜苏芮”对本基金基础设施项目的影响已经结束，本次台风影响期间（2023 年 7 月 28 日至 7 月 31 日），本基金基础设施项目监测到的最大风速为 40.9 米/秒，机组可承受极限为 3 秒的最大风速为 70 米/秒，本次台风未对基础设施项目产生不利影响。

本次台风影响期间，基础设施项目发电量 3,561.3 万千瓦时，日均发电量为 890.33 万千瓦时。根据本基金发行时披露的招募说明书，滨海北 H1、H2 项目 2020 至 2022 年年均发电量为 127,868.98 万千瓦时，日均发电量为 350.33 万千瓦时。

更正原因为：

为保证数据的可比性及准确性，将比较基准由滨海北 H1 项目的“预测 2023 年上网电量为 23,680.59 万千瓦时”更改为“滨海北 H1、H2 项目 2020 至 2022 年

年均发电量为 127,868.98 万千瓦时”。

特此更正。由此给投资者带来不便，本公司深表歉意！

中信建投基金管理有限公司

二〇二三年八月四日