

债券代码: 197043.SH
债券代码: 194085.SH
债券代码: 194485.SH
债券代码: 250037.SH
债券代码: 250386.SH
债券代码: 252719.SH
债券代码: 254679.SH
债券代码: 254932.SH
债券代码: 241254.SH
债券代码: 255316.SH
债券代码: 255477.SH
债券代码: 241597.SH
债券代码: 241727.SH
债券代码: 241869.SH
债券代码: 241983.SH
债券代码: 256791.SH
债券代码: 242184.SH
债券代码: 257199.SH
债券代码: 257200.SH

债券简称: 21 兴港 03
债券简称: 22 港投 04
债券简称: 22 港投 06
债券简称: 23 港投 01
债券简称: 23 港投 02
债券简称: 23 港投 05
债券简称: 24 港投 01
债券简称: 24 港投 02
债券简称: 24 豫港 02
债券简称: 24 港投 03
债券简称: 24 港投 04
债券简称: 24 豫港 04
债券简称: 24 豫港 05
债券简称: 24 豫港 06
债券简称: 24 豫港 07
债券简称: 24 港投 05
债券简称: 24 豫港 10
债券简称: 25 港投 01
债券简称: 25 港投 02

东方证券股份有限公司

关于河南航空港投资集团有限公司

董事发生变动的临时受托管理事务报告

受托管理人: 东方证券股份有限公司



二〇二五年二月

重要声明

本报告依据《公司债券发行与交易管理办法》、《公司债券受托管理人执业行为准则》、《上海证券交易所公司债券上市规则》、《债券受托管理协议》及其它相关信息披露文件以及河南航空港投资集团有限公司（以下简称“发行人”或“公司”）出具的相关说明文件和提供的相关资料等，由受托管理人东方证券股份有限公司（以下简称“东方证券”或“受托管理人”）编制。东方证券编制本报告的内容及信息均来源于发行人提供的资料或说明。

本报告不构成对投资者进行或不进行某项行为的推荐意见，投资者应对相关事宜作出独立判断，而不应将本报告中的任何内容据以作为东方证券所作的承诺或声明。在任何情况下，未经东方证券书面许可，不得将本报告用作其他任何用途。

一、人员变动的基本情况

（一）原任职人员的基本情况

根据河南航空港投资集团有限公司股东会决议和职工代表大会选举结果，原董事张振伟先生、晋智源先生和王亮先生不再担任发行人董事职务。

（二）人员变动的原因和依据

根据发行人股东会决议，免去张振伟先生董事职务。根据发行人职工代表大会选举结果，免去晋智源先生和王亮先生公司职工董事职务，选举李汉军先生为公司职工董事。

（三）相关决策情况

本次人员变动已履行相关决策程序，符合发行人公司章程及相关法律法规的规定。截至本报告出具日，发行人已履行工商变更程序。

（四）新任人选情况

李汉军同志简历如下：

李汉军，1975年8月生，硕士研究生学历，中共党员，现任河南航空港投资集团有限公司党委副书记、职工董事，兼任河南省华锐光电产业有限公司董事长，郑州航空港区兴瑞实业集团有限公司党支部书记、董事长。曾任郑州航空港兴晟信资本管理有限公司董事长、总经理，河南航空港投资集团有限公司总经理助理，商丘市文化旅游投资集团有限公司党委书记、董事长等。

二、影响分析和应对措施

截至本报告出具之日，发行人各项业务正常运转。本次发行人董事变动不会对发行人日常管理、生产经营及偿债能力造成不利影响；不影响发行人董事会等内部有权决策机构决议有效性；上述人

事变动后，发行人治理结构符合法律规定和公司章程规定。

东方证券作为河南航空港投资集团有限公司公司债券（21 兴港 03、22 港投 04、22 港投 06、23 港投 01、23 港投 02、23 港投 05、24 港投 01、24 港投 02、24 豫港 02、24 港投 03、24 港投 04、24 豫港 04、24 豫港 05、24 豫港 06、24 豫港 07、24 港投 05、24 豫港 10、25 港投 01、25 港投 02）的受托管理人，为充分保障债券投资人的利益，根据《公司债券受托管理人执业行为准则》的有关规定出具本受托管理事务临时报告，东方证券将持续关注相关事项进展并及时向投资者披露。

东方证券将持续密切关注发行人对本期债券的本息偿付情况以及其他对债券持有人利益有重大影响的事项，并严格按照《公司债券受托管理人执业行为准则》、《债券受托管理协议》等规定或约定履行债券受托管理人的职责。

特此提请投资者关注相关风险，请投资者对相关事宜做出独立判断。

（以下无正文）

（本页无正文，为《东方证券股份有限公司关于河南航空港投资集团有限公司董事发生变动的临时受托管理事务报告》之盖章页）

