

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。



西安海天天綫科技股份有限公司
XI'AN HAITIAN ANTENNA TECHNOLOGIES CO., LTD.*

(於中華人民共和國註冊成立之股份有限公司)

(股份代號：8227)

內幕消息

「2020 年高性能新型天綫公開招標集中採購項目」
成功中標

本公告乃西安海天天綫科技股份有限公司（「本公司」）根據香港法例第 571 章證券及期貨條例第 XIVA 部之內幕消息條文及香港聯合交易所有限公司 GEM 證券上市規則（「GEM 上市規則」）第 17.10 條之規定而作出。

本公司董事（「董事」）會（「董事會」）欣然宣佈，本公司新型人工介質透鏡系列天綫產品（「該介質透鏡天綫系列」）在中國移動通信集團福建有限公司之「2020 年高性能新型天綫公開招標集中採購項目」成功中標。中標通知書已於 2020 年 8 月 14 日發出，並將會簽訂框架合同（「該合同」）。該合同總金額約為人民幣 314 萬元（不含稅），自該合同生效期之日起至 2 年將提供 212 面天綫，應用於高鐵遠距離覆蓋場景。

該介質透鏡天綫系列是本公司自主研發最新天綫產品，享有完全自主知識產權，並具有“降本增效”之特點。該介質透鏡天綫系列，除可廣泛應用於大容量應急通信保障、高樓、景區等密集區複雜環境外，在高鐵、高架橋等遠距離覆蓋場景“降本增效”尤為明顯。在大站間距場景，其高增益、寬波瓣可以有效解決垂直零點問題，提升綫路覆蓋。該介質透鏡天綫系列採用“隔站閉站”方案，通過擴大站間距，可大幅降低網絡運維成本，並且在公路等其他狹長道路場景，亦具有推廣借鑒效果。

在過去一年，本公司曾與各大移動通信運營商及其他設備供應商，在中華人民共和國（「中國」）多個省市地區為該介質透鏡天綫系列進行現網實地測試，贏得了客戶及市場之高度認可。在 2020 年中，本公司開始為該介質透鏡天綫系列踴躍參加各省市地區通信運營商之招標採購項目以及其他形式之市場活動，繼續加大市場開發力度，擴大透鏡天綫品牌影響力。

股東及潛在投資者在買賣股份時，務須審慎行事。

承董事會命
西安海天天綫科技股份有限公司
董事長
尚兵

中國，西安，2020 年 8 月 17 日

於本公告日期，董事會由執行董事尚兵先生及陳繼先生；非執行董事孫文國先生、李文琦先生、左宏先生、黃婧女士及燕衛民先生；以及獨立非執行董事張鈞先生、師萍教授、涂繼軍先生及雷振亞教授組成。

本公告之資料乃遵照 GEM 上市規則而刊載，旨在提供有關本公司之資料，各董事願就本公告之資料共同及個別地承擔全部責任。各董事在作出一切合理查詢後，確認就其所知及所信，本公告所載資料在各重要方面均屬準確完備，沒有誤導或欺詐成分，且並無遺漏任何事項，足以令致本公告或其所載任何陳述產生誤導。

本公告將於其刊登日期起在 GEM 網址 <http://www.hkgem.com> 之「最新公司公告」網頁一連登載最少 7 日及刊登於本公司網址 <http://www.xaht.com>。

* 僅供識別