

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佈的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示概不就本公佈全部或任何部份內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



## HENGXIN TECHNOLOGY LTD.

亨鑫科技有限公司<sup>\*</sup>

(以HX Singapore Ltd.名稱在香港經營業務)

(於新加坡註冊成立的有限公司)

(新加坡公司註冊編號：200414927H)

(香港股份代號：1085)

(新加坡股份代號：I85)

### 自願公佈 近期業務發展

本公佈乃自願作出，旨在讓亨鑫科技有限公司(「本公司」，連同其附屬公司統稱為「本集團」)股東及潛在投資者知悉本公司之最新業務發展。

#### 1. 中標情況

在中國一家大型電訊運營商二零一六至二零一七年度饋線類及其他產品的集中採購中，本集團的全資子公司江蘇亨鑫科技有限公司(「江蘇亨鑫」)在五大類產品中全部中標、並且在各類別產品中均居前3位(具體排名見下表)。

本次招標執行期長達兩年，且需求量大幅增長，保證了亨鑫科技主營產品在未來兩年中市場佔有率第一的地位，按照收益及銷量計算，成為本次集中採購的最大贏家。

類別	饋線	避雷器	連接器	跳線	漏纜
綜合排名	第一	第一	第三	第二	第二

#### 2. 參與起草輻射電纜國際標準獲批

近日，江蘇亨鑫收到了中國電子技術標準化研發院(「中國電子技術標準化研發院」)出具的正式書面證明，由我國提出並主導制定的國際標準IEC61196-4《同軸通信電

纜第4部分：輻射電纜分規範》於二零一五年被國際電工委員會（「IEC」）批准成為正式的IEC標準（「此標準」）。相關情況如下：

標準號	標準名稱	主要起草單位
IEC 61196-4	同軸通信電纜第4部分： 輻射電纜分規範	中國電子技術標準化研發院、 江蘇亨鑫科技有限公司

中國電子技術標準化研發院為工業和信息化部轄下專業機關，集中於電子及信息科技領域內科研、測試、計量及認證等範疇之標準化工作。

此次江蘇亨鑫作為此標準的主要起草單位，標誌著江蘇亨鑫在輻射電纜產品上已經擁有國內最高技術水平，同時在國際技術水平上也已經處於領先地位。通過此標準的制定，對於公司樹立企業形象，提高其企業知名度有積極意義，並推動了國內企業積極提升研發和行業質量管控整體水平。

伴隨著國家「走出去」戰略與「一帶一路」戰略的實施，我們的電纜產品在海內外市場也必將會得到更多客戶的認可，擴大亨鑫品牌影響力，並籍此拓展更多的市場。

董事會謹此表明，概無就上述中標及／或上述起草此標準而對本集團的盈利作任何預測或估計。

本公司股東及潛在投資者於買賣本公司股份時，務請審慎行事。

承董事會命  
亨鑫科技有限公司  
主席  
崔巍

香港，二零一六年一月二十五日

於本公佈日期，本公司執行董事為杜西平先生及徐國強先生；本公司非執行董事為崔巍先生及張鍾女士；及本公司獨立非執行董事為譚志昆先生、李珺博士及浦洪先生。

\* 僅供識別