

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司（「聯交所」）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。



## 南京三寶科技股份有限公司 NANJING SAMPLE TECHNOLOGY 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：1708）

### 自願性公告

#### 關於公司項目被列為國家發改委「互聯網+」重大工程二零一七年第一批投資計劃

南京三寶科技股份有限公司（「本公司」）謹此作出自願性公告。

本公司董事會（「董事會」）欣然宣佈，近日，本公司收到《中華人民共和國國家發展和改革委員會（「國家發改委」）關於下達「互聯網+」重大工程二零一七年中央預算內第一批投資計劃的通知》（發改投資[2017]379號），本公司「基於物聯網技術的城市智能交通綜合監管系統應用示範項目」（「本項目」）被列為「互聯網+」重大工程二零一七年中央預算內第一批項目投資計劃，本次下達的中央預算內投資專項資金為人民幣3,000萬元，本公司目前已收到該筆專項資金。

### 本項目之資料

「互聯網+」重大工程項目是國家發改委為鼓勵企業面向行業提供基礎性、戰略性公共服務而實施的重要舉措，旨在進一步推進「互聯網+」行動計劃，加快產業轉型升級，增強各行業創新能力。入選「互聯網+」重大工程項目的項目，將獲得國家專項資金支持，在重點行業上下游企業協同聯動、跨行業融合創新、基於互聯網的資源要素集聚及建立合作共贏的開放性產業生態體系等方面均具有顯著的示範帶動作用。

本項目主要建設內容為：開發「互聯網+智能交通」信息服務系統，構建城市智能交通綜合監管服務平台，通過對各類車輛的靜態信息和時空信息的自動採集，從而實現城市公安、交通、環保、公眾等部門和市民的互聯網信息化服務。

## 本公司之資料

本公司立足已有的射頻識別(RFID)、視頻識別等物聯網核心技術，圍繞建設智慧交通、智慧物流兩大產業生態圈，整合內外部運營資源，快速提煉核心產業優勢。在核心產業基礎上探索城市管理、安防、環保、生產製造等物聯網技術的下游應用領域，不斷擴展公司物聯網相關業務的領域，全面服務於交通運輸、物流監管等行業客戶以及物聯網終端用戶。

本公司於今年內在物聯網產業應用領域的創新技術研究取得長足發展：一方面，本公司積極承擔了江蘇省級工業和信息產業轉型升級專項資金生產製造服務(智慧物流示範)項目「基於物聯網技術的物流供應鏈雲服務平台」項目；另一方面，本公司與東南大學聯合承擔的國家高技術發展研究計劃(863計劃)「物聯網安全感知技術及驗證平台的研究」項目順利通過科技部組織的正式驗收，獲得參驗領導及專家們的高度評價；三是，本公司與南京郵電大學合作的「泛在環境下的無線多媒體感知與傳輸技術應用及產業化」項目獲得二零一六年度江蘇省科學技術三等獎。近日，本公司還成功中標江蘇省交通運輸重點營運車輛主動安全防控技術合作研究項目(詳情請參見本公司於二零一七年九月十九日刊發之公告)。

承董事會命  
南京三寶科技股份有限公司  
董事長  
沙敏

中國，南京

二零一七年九月二十七日

於本公告日期，執行董事為沙敏先生(董事長)、常勇先生及朱翔先生；非執行董事為馬俊先生；獨立非執行董事為胡漢輝先生、高立輝先生及沈成基先生。

\* 僅供識別