

## 韓國未來創造科學部推出「K-ICT戰略」並制定2016實施計畫



韓國未來創造科學部於2015年8月31日發表「2016活化振興與應用情報通信產業之實施計畫」，以因應現代技術的進步及市場現況，並正式宣佈推出「K-ICT戰略」，於計畫目標中具體呈現連結韓國ICT產業，促進相關發展。

為加速推動相關政策，未來創造科學部所推出「K-ICT戰略」，主要係規劃四大推動領域及策略，分述如下：

(一) 九大產業育成：5G；智慧裝置；IoT；雲端；Big Data；情報安全；UHD（超高清）；軟體產業；數位內容產業。此領域預計規劃投資規模為5957億韓元。

(二) 十大領域（將ICT擴大應用於一般產業）：醫療、金融、教育、交通、都市建設、智慧家庭、文化觀光、能源、農漁畜產業以及傳統產業。此領域預計規劃投資規模為5751億韓元。

(三) ICT基礎建設：為具體化超連結社會，建設基礎裝置；ICT革新據點建設；OPEN DATA開放與促進活用；情報文化的組成。此領域預計規劃投資規模為863億韓元。

(四) 改善產業體質與加強國際出口：未來創意人才養成；創業環境的建立與海外出口支援；R&D革新、智財權保護體制的確立；國際合作與標準化。此領域預計規劃投資規模為6755億韓元。

綜上所述，韓國未來創造科學部為促進推動「K-ICT戰略」，將投資1兆9千億韓元，投入ICT重點發展產業，並積極落實「2016活化振興與應用情報通信產業之實施計畫」之推動目標。

### 相關連結

[미래창조과학부](#)

[정보통신기술 융합 실행계획 마련](#)

陳炤璇 編譯整理

上稿時間：2015年10月

### 資料來源：

정보통신기술 융합 실행계획 마련, <http://www.msip.go.kr/web/msipContents/contentsView.do?catelid=mssw311&artId=1275447> (最後瀏覽日：2015/10/09)

미래창조과학부, <http://www.msip.go.kr/web/main/main.do> (最後瀏覽日：2015/10/09)

 推薦文章