



## 3GPP 國際標準最新動態分享會 (2)

一、主辦單位:經濟部標準檢驗局、台灣資通訊產業標準協會

二、執行單位:工業技術研究院

三、協辦單位:中華電信研究院、宏達國際電子公司、資訊工業策進會、宏碁公司

啟碁科技、電電公會-資通訊產業聯盟

四、時 間:105年5月6日(星期五)13:30~16:30

五、地點:集思北科大會議中心(台北科技大學億光大樓3樓301室,台北市忠

孝東路三段 197 號旁)

六、費 用:免費。座位有限,額滿為止。

七、聯 絡 人:陳心愉小姐; Email: karenchen@itri.org.tw

## 八、說 明:

全球 5G 行動通訊的研發正如火如荼展開,ITU-R 即將於 2017 年底開始 徵求下一代行動通訊系統 IMT-2020 (通稱 5G)的提案。而 3GPP 國際標準組織 為配合 ITU-R 的提案時程,亦將 5G 標準制定工作分成兩階段: 第一階段的 5G 標準化技術以解決較迫切的商業需求為主,預計將於 2018 年下半年完成; 第二階段的 5G 標準化技術則鎖定在滿足 IMT-2020 的需求規範,將於 2019 年 底完成以成為 IMT-2020 之候選技術選項。本分享 會邀請第一線實際參與 ITU-R 與 3GPP 國際標準制定的專家,帶回第一手之資訊分享予國內業界,以 作為布局新世代無線通訊核心技術之參考。

本次研討會由「經濟部標準檢驗局」及「台灣資通訊產業標準協會」共同舉辦,並安排於「台灣資通產業標準協會」TC1#6 會員工作會議後分享國際標準最新發展趨勢,誠摯歡迎各界之參與。名額有限,額滿為止。





## 九、議程表:

時 間		活動內容	主持人/主講人
13:30~14:10	40''	報	到
14:10~14: 20	10"	主席致詞	工研院資通所/ 丁邦安組長暨 TAICS TC1 副主席
14:20~14:50	30"	Elevation Beamforming and Full-Dimension MIMO status in 3GPP	中華電信研究院/工程師 陳志軒
14:50~15:20	30"	Trend and Status of NB-IoT protocol in LTE	資策會智通所/正工程師 魏嘉宏 博士
15:20~15:50	30"	Rel-14 LTE and 5G-New Radio Status from RAN#71	工研院資通所/ 顏嘉邦技術副理
15:50~16:30		討 論	

<sup>\*\*</sup>主辦單位保留變更與調整議程或講題與講師之權利,不另行通知\*\*