**附件一：2019年微軟教育高峰會論壇-人工智慧，#FutureReady議程表**

**上午議程**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 主題 | 講者 |
| 09:00 - 09:30 | 來賓報到 |  |
| 09:30 - 09:40 | 致歡迎詞 | 台灣微軟總經理 孫基康 |
| 09:40 - 10:00 | 貴賓致詞 | 高雄市政府 市長 韓國瑜 |
| 10:00 - 10:10 | 貴賓致詞 | 教育部資訊及科技教育司司長 郭伯臣 |
| 10:10 - 10:50 | 專題演講（一）全球數位教育新趨勢-Future Ready  | 微軟全球副總裁兼教育總經理Anthony Salcito  |
| 10:50 - 11:15 | 專題演講（二）迎向AI（人工智慧） + HI（人類智慧）時代的人才 | 台灣微軟總經理 孫基康 |
| 11:15 - 12:15 | 專題演講（三）Teaching AI: Exploring New Frontiers for Learning | 美國西雅圖微軟旗艦學校Renton Prep 校長 Dr. Michelle Zimmerman 執行長Dr. David Zimmerman  |

**下午議程（****國中小與高中職專場）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 主題 | 講者 |
| 13:30 - 14:30 | 主題論壇：教育的數位轉型與人工智慧 | 主持人：王文華（邀請中）與談人：微軟全球副總裁兼教育總經理 Anthony Salcito美國西雅圖微軟旗艦學校Renton Prep校長 Dr. Michelle Zimmerman高雄市政府教育局 局長 吳榕峯（邀請中）教育部資訊及科技教育司司長 郭伯臣（其他與談人持續邀約中） |
| 14:30 - 14:45 | 數位雙語、接軌國際 - 高雄市學校分享 | 高雄市苓雅區成功小學 |
| 14:45 - 15:20 | 專題演講（一）（待確認） | 教育部資訊及科技教育司司長 郭伯臣 |
| 15:20 - 15:50 | 專題演講（二）精準教育與適性教學 - AI與大數據於國中小教育現場 | 微軟亞太區教育總經理 Larry Nelson |
| 15:50 - 16:10 | 中場休息與意見交流 |
| 16:10 - 16:40 | 專題演講（三）當主題跨域遇見AI - 新課綱的準備（待確認） | 國立成功大學教育研究所 楊雅婷教授（邀請中）高雄市左營區左營國小 |
| 16:40 - 17:10 | 專題演講（四）[RE#Creation Learning玩、創學習](https://microsoft-my.sharepoint.com/%3Ab%3A/p/a-mawang/EbZBCrL7kDFFsgkRLXdwKUMBQzX2kEk5lJYKAraZKeh-Ig?e=iFiqa4) - Minecraft教育版 | 香港華人基督教聯會真道書院 陳汝堅老師高雄市三民區河濱國小 |
| 17:10 - 17:20 | 結語與問答 | 台灣微軟公共業務事業群總經理 潘先國 |

**下午議程（****高等教育專場）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 主題 | 講者 |
| 13:30 - 14:10 | 專題演講（一）（待確認） | （邀請中） |
| 14:10 - 14:40 | 專題演講（二）人工智慧引領學術知識圖譜 | 微軟教育亞洲區經理 Alexandros Papaspyridis |
| 14:40 - 15:00 | 中場休息與意見交流 |
| 15:00 - 15:30 | 專題演講（三）商業智慧與管理人才培育 | 國立高雄科技大學商業智慧學院院長 李一民 |
| 15:30 - 16:30 | 主題論壇：人工智慧時代的高教人才培育與產業接軌 | 主持人：微軟亞洲研究院副院長 潘天佑博士與談人：高雄市政府 副市長 葉匡時國立交通大學副校長 林一平國立高雄科技大學校長 楊慶煜（邀請中）國立中山大學副校長 蔡秀芬（其他與談人持續邀約中） |
| 16:30 - 16:50 | 人工智慧於高教應用實例分享 | 微軟技術中心團隊 |
| 16:50 - 17:00 | 結語與問答 | 台灣微軟首席營運長 何虹 |