大數據研討會-“What’s next, after big data?”

* 主旨：

進年來，大數據分析崛起，大數據不僅是指大量（**Volume**）的數據，更涵括多樣性資料（**Variety**）與快速處理資料（**Velocity**）。開放(Openness)與透明(Transparency) 是我們從事醫療治理(Governance)的改善工程時絕對不能忽略之重要基礎。經由開放透明能營造出組織內樂意分享訊息與知識的文化，也讓成員能對異常狀態或錯誤有學習與改進的機會。經由數據的串聯與處理，著眼於改善外傷照護品質，我們希冀運用跨領域的數據探勘技術，使未來我們進行醫療治理時，能提升其效能與品質。

* 日期：106年9月1日（星期五）
* 時間：15：20～17：40
* 地點：高雄醫學大學附設中和紀念醫院，啟川6樓第二會議室
* 主辦單位：高雄醫學大學附設中和紀念醫院 外傷及重症外科
* 報名方式：請填寫電子報名表，網址如下：

https://goo.gl/forms/CZIzL8OJhPncEBlL2

* 報名截止日期：即日起至8月30日止
* 聯絡人：李佩玲外傷登錄師
* 聯絡方式：(07)312-1101#7579，alive1027@gmail.com

**議程表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **時間** | **議題** | **演講者** | **座長** |
| 15：20～15：30 | 報到 |
| 15：30～15:40 | Opening | 陳昭文 |  |
| 15：40～17：10 | What’s next, after big data? | Thomas Wetter | 朱基銘 |
| 17：10～17：20 | 案例討論與建議 | Thomas Wetter | 林彥克 |
| 17:20～17:30 | 綜合座談 | Thomas Wetter/朱基銘/陳昭文 | 林彥克 |
| 17:30～17:40 | 簽退 |

**講師資歷：**

Thomas Wetter, MSc, PhD, Professor of Medical Informatics, Heidelberg University. Affiliate Professor, Biomedical Informatics and Medical Education

朱基銘教授 國防醫學院 公共衛生學系暨公共衛生學院研究所教授

陳昭文主任 高雄醫學大學附設中和紀念醫院 外傷及重症外科主任

林彥克主任 高雄醫學大學附設中和紀念醫院 急診外科主任