**交通部「交通號誌控制器產業標準制定暨雛型機開發」計畫**

附件2

附件1

附件1

**教育訓練課程**

主辦單位:交通部

附件1

附件1

協辦單位:社團法人中華智慧型運輸系統協會

### 執行單位:中華電信股份有限公司、臺灣世曦股份有限公司、鼎漢國際工程顧問 股份有限公司、建程科技股份有限公司

日期：103年10月13日(星期一)

附件1

附件1

地點：交通部2002會議室

課程大綱：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 時間 | 教育訓練課程 | 負責團隊 |
| 上午 | 09:00 – 09:10 | 交通部長官致詞 | 交通部 |
| 09:10 – 09:30 | 計畫簡介 | 中華電信 |
| 09:30 – 11:00 | 標準規範、雛型機實作成果及模組化功能 | 建程科技 |
| 11:00 – 11:10 | 休息 |  |
| 11:10 – 11:40 | 驗證測試平臺功能 | 建程科技 |
| 11:40 – 12:30 | 提問與討論(一) | 中華電信 |
|  | 12:30 – 13:30 | 休息 |  |
| 下午 | 13:30 – 14:30 | 標準規範與採購需求文件 | 鼎漢顧問 |
| 14:30 – 15:20 | 提問與討論(二) | 中華電信 |
| 15:20 – 15:30 | 午茶休息 |  |
| 15:30 – 16:30 | 單模組與整機驗證程序 | 臺灣世曦 |
| 16:30 – 18:00 | 綜合討論 | ITS協會 |

備註:上午場次主要針對設備業者依據本產業標準開發產品之說明，下午場次主 要針對各公部門採購承辦單位及維修人員，有關本雛型機之應用及功能等說明。

本案聯絡人:呂柏文先生 (03)424-4767

 **bowenlu@cht.com.tw**