

## 混凝土廠驗紀錄表

標案名稱	新竹縣立湖口高級中學高中部遷校第一期工程
廠驗日期	中華民國一一二年十月二十七日(星期五)
領隊及工作人員	杜科長明昇、張文華、詹雅玲
主辦機關與執行單位：新竹縣政府工務處工程科-張鈞偉、林品佑	
監造單位：(大一聯合建築師事務所)：卓新仁	
承攬廠商(巨佳營造工程股份有限公司)：朱永倫	
預拌混凝土廠(毅和實業有限公司)： 黃世展、彭書劍、楊思聰、楊弘政	
混凝土廠驗委員：詹穎雯、甘嘉瑋	
一、優點(註：各項優點請加以具體說明。)	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 廠區寬敞車輛動線良好。</li> <li>2. 本廠之廠房設備為整體規劃設計，空間寬敞，動線充裕生產條件優良。</li> <li>3. 本廠(毅和實業有限公司)長期供應公共工程，有穩定的品管能力，對骨材品質的掌握亦優於一般預拌廠。</li> <li>4. 原物料供應穩定，無短期變異情形，有助於品管落實。</li> </ol>	
二、缺點(註：各項缺點請加以具體說明。)	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 化學摻料無標示廠牌及型號。「(1-1)進料及儲存設備」</li> <li>2. 養護水槽無定溫調控之設備，將無法維持規範之標準樣護溫度。「(1-6)實驗室設備」</li> <li>3. 標準配比應有持續之試驗報告統計分析。「(3-2)配比設計與管制」.</li> <li>4. 各項原物料之取樣留存未落實。「(5-4)檢驗與測試紀錄」</li> <li>5. 各項報告應有各部門判讀與主管核閱之簽章。「(8)統計分析與其他」</li> </ol>	

### 三、其他建議

1. 戶外粒料除儲存區，建議設置遮陽或覆蓋設施，防止粉塵飛揚污染。
2. 建議加上冰水容量設備。