

## 課程大綱-水系統消防安全設備

進度	大綱	內容
1.	加壓送水裝置	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 考試準備介紹</li> <li>2. 加壓送水裝置相關構件</li> <li>3. 幫浦檢測</li> <li>4. 幫浦動作原理</li> </ol>
2.	室內消防栓	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 加壓送水裝置考古題</li> <li>2. 室內消防栓設計篇</li> <li>3. 室內消防栓相關構件</li> <li>4. 室內消防栓檢修</li> <li>5. 水源容量等計算</li> </ol>
3.	室內外消防栓	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 室內消防栓考古題</li> <li>2. 室外消防栓設計篇</li> <li>3. 室外消防栓相關構件</li> <li>4. 室外消防栓檢修</li> <li>5. 水源容量等計算</li> </ol>
4.	自動撒水系統	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 室內外消防栓考古題</li> <li>2. 自動撒水系統設計篇</li> <li>3. 自動撒水系統四種型式</li> </ol>
5.	自動撒水系統	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 自動撒水系統考古題</li> <li>2. 自動撒水系統檢修</li> <li>3. 自動撒水系統設計等計算</li> </ol>
6.	期中考	
7.	自動撒水系統&泡沫滅火系統	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 自動撒水系統考古題</li> <li>2. 泡沫滅火系統設計篇</li> <li>3. 比例混合器及低發泡放出口</li> </ol>
8.	泡沫滅火系統	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 泡沫滅火系統考古題</li> <li>2. 高發泡放出口</li> <li>3. 檢修及計算</li> </ol>
9.	水霧滅火系統 連結送水管	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 泡沫滅火系統考古題</li> <li>2. 水霧滅火系統介紹</li> <li>3. 連結送水管介紹</li> <li>4. 檢修及計算</li> </ol>
10.	蓄水池	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 水霧滅火系統&amp;連結送水管蓄水池考古題</li> <li>2. 蓄水池介紹</li> </ol>

	危險物品消防安全設備	3. 危險物品消防安全設備設計篇
11.	危險物品消防安全設備	1. 蓄水池&危險物品消防安全設備考古題 2. 危險物品消防安全設備設備篇
12.	期末考	