

## 社團活動課程計畫

社團名稱	樂高機器人	時間	
指導老師	劉興鴻	學經歷	
社團簡介	利用樂高教育型積木學習機器人的程式結構與基礎機械概念，以機器人學習與機器人相關競賽為主要目的，力求學習機器人控制方式，教導學生對空間與程式應用之設計，激發創意，多元發展，為本校培養機器人創意人才。		材料費
次數	日期	課程內容	備註
1		基本車	
2		馬達控制	
3		基本車轉彎控制	
4		WRO	
5		WRO	
6		WRO	
7		WRO	
8		機器槍	
9		計數車	
10		超音波避障車	
11		砸派機器人	
12		翼龍	
13		陀螺槍	
14		迷你加特林槍	
15			
教師手機： 0935597755 E-MAIL：nx1210331@gmail.com			

