## 臺北市立螢橋國民中學 113 學年度第 2學期教學計畫

領域:科技領域(生活科技)授課班級:801,802,803 教師:許靖慧

月份	週次	日期	單元	備註
	1	2/11~2/14	動力越野車-傳動系統	2/11開學日
2	2	2/17~2/21	動力越野車-傳動系統	
月	3	2/24~2/27	動力越野車-焊接電路	2/28放假
	4	3/3~3/7	動力越野車-焊接電路	
3 月	5	3/10~3/14	步行機器人-手搖發電	3/13~3/14隔宿露營(八)
	6	3/17~3/21	步行機器人-手搖發電	
	7	3/24~3/28	步行機器人-手搖發電	3/25~3/26 第一次段考
	8	3/31~4/2	步行機器人-手搖發電	4/3~4/4清明放假
	9	4/7~4/11	步行機器人-曲柄搖桿機構	
4	10	4/14~4/18	步行機器人-曲柄搖桿機構	
月	11	4/21~4/25	步行機器人-曲柄搖桿機構	
	12	4/28~5/2	步行機器人-曲柄搖桿機構	
	13	5/5~5/9	步行機器人-曲柄搖桿機構	
5	14	5/12~5/16	步行機器人-曲柄搖桿機構	5/14~5/15 第二次段考
月	15	5/19~5/23	步行機器人-曲柄搖桿機構	
	16	5/26~5/29	步行機器人-本體支架及步 行機構	5/30端午節放假
6月	17	6/2~6/6	步行機器人-本體支架及步 行機構	
	18	6/9~6/13	步行機器人-本體支架及步 行機構	6/11畢業典禮
	19	6/16~6/20	步行機器人-測試修正	
	20	6/23~6/27	步行機器人-測試修正	6/26~6/27第三次段考
	21	6/30	結業式	

## ※課程要求及作業說明:

- 1. 課程內容可能依班級狀況及行事曆調整,屆時以教師進度為主。
- 2. 學生依課程需求撰寫、繳交學習單或分組作業。
- 3. 主動積極參與討論及活動,凝聚班級及小組向心力。
- 4. 分數計算方式如下:

平時成績(60%):上課態度、秩序等

作業成績(40%):作品繳交、學習單等