

## 國立屏東大學110年高教深耕計畫-子計畫6：科學創新·科技屏大

日期 / 時間：110年11月27日(星期六)09:00~16:30

活動、講授主題：科學創客自造工作坊VIII(全英授課)

- 3D列印實務教學-車牌鑰匙圈 3D Printing - keyring of your own licence plate

1. How does 3D work?

2. Design your own stylish license plate key rings.

講授者：應用物理系劉岱泯老師

辦理單位：理學院

地點：屏師校區科學館4樓403教室

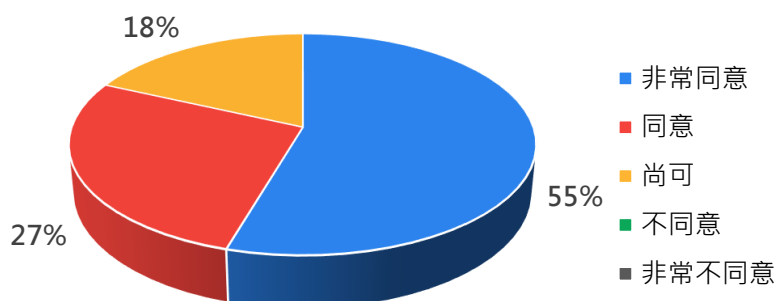
問卷回收數：11份

統計分析結果：4.30

### 第一題

此次活動/課程有助於提升科學自造之動機

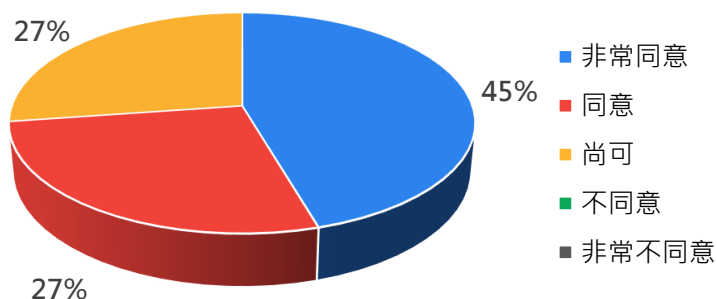
非常同意	6	人
同意	3	人
尚可	2	人
不同意	0	人
非常不同意	0	人
平均分數	4.36	分



### 第二題

此次活動/課程有助於提升專業知識與技能

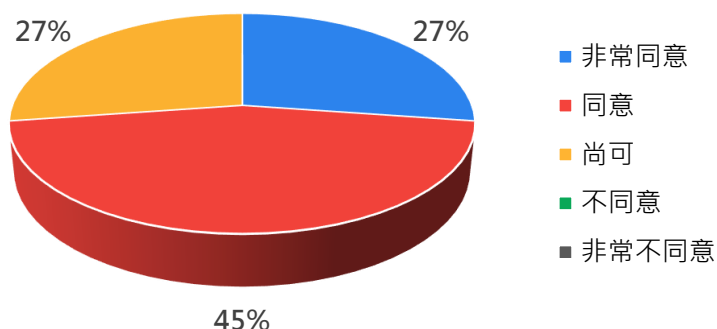
非常同意	5	人
同意	3	人
尚可	3	人
不同意	0	人
非常不同意	0	人
平均分數	4.18	分



### 第三題

#### 此次活動/課程有助於瞭解產業現況與趨勢

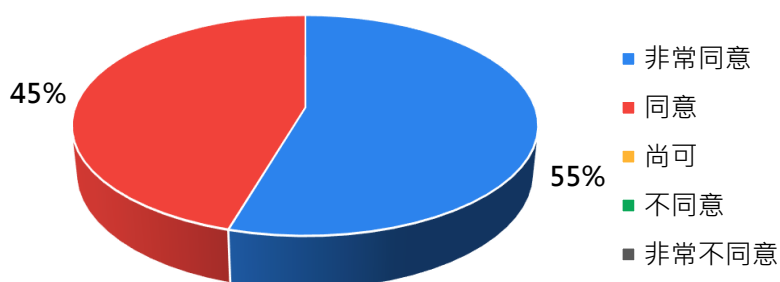
非常同意	3	人
同意	5	人
尚可	3	人
不同意	0	人
非常不同意	0	人
平均分數	4.00	分



### 第四題

#### 此次活動/課程有助於激發思考與創造能力

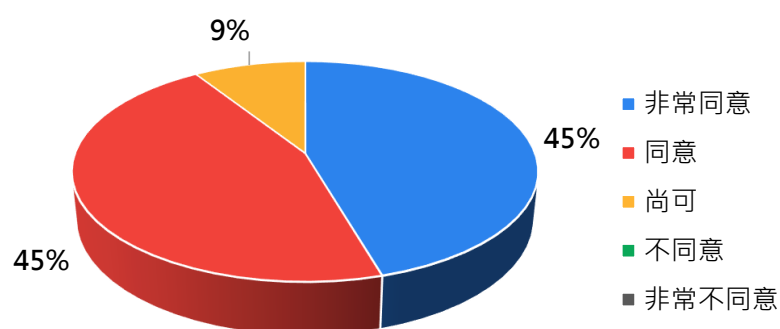
非常同意	6	人
同意	5	人
尚可	0	人
不同意	0	人
非常不同意	0	人
平均分數	4.55	分



### 第五題

#### 此次活動/課程您對內容理解程度感到滿意

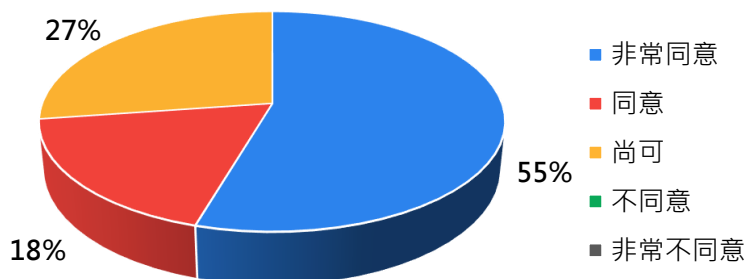
非常同意	5	人
同意	5	人
尚可	1	人
不同意	0	人
非常不同意	0	人
平均分數	4.36	分



### 第六題

#### 此次活動/課程您對自身學習成果感到滿意

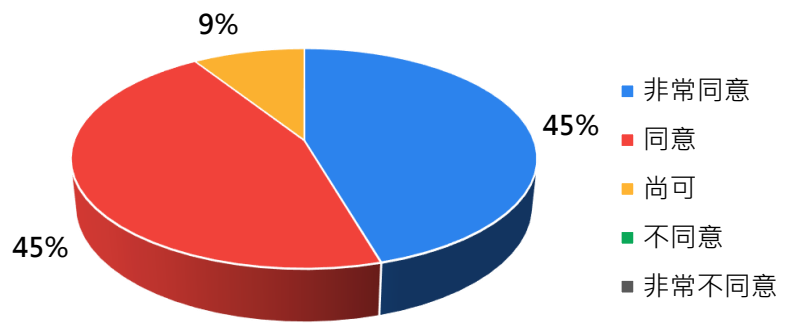
非常同意	6	人
同意	2	人
尚可	3	人
不同意	0	人
非常不同意	0	人
平均分數	4.27	分



### 第七題

#### 此次活動/課程您對講師互動交流感到滿意

非常同意	5	人
同意	5	人
尚可	1	人
不同意	0	人
非常不同意	0	人
平均分數	4.36	分



### 第八題

#### 整體而言，您對於此次活動/課程感到滿意

非常同意	5	人
同意	3	人
尚可	3	人
不同意	0	人
非常不同意	0	人
平均分數	4.18	分

