

2022年

國巨前瞻被動元件

專題論文競賽

YAGEO Corporation Thesis Competition - Advanced Passive Components

2022-03-24^四

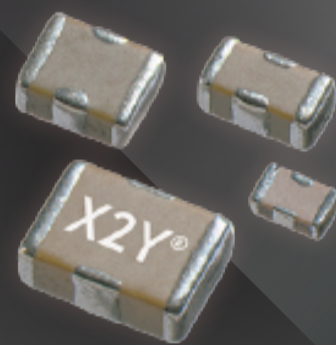
國立成功大學光復校區國際會議廳

重要時程

徵稿摘要投稿截止日，即日起至111年2月6日

審查結果通知：隨到隨審

活動時間：111年3月24日



徵稿主題

1. 電子陶瓷元件及介電, 絕緣, 磁性材料
2. 高頻通訊元件及低溫共燒陶瓷材料
3. 陶瓷保護元件及材料
4. 陶瓷封裝技術及材料
5. 功能陶瓷元件及材料
6. 被動元件相關之製程、分析技術與其應用

論文競賽獎金

	口頭發表	海報展示
第一名	\$ 30,000 * 1名	\$ 15,000 * 1名
第二名	\$ 20,000 * 2名	\$ 10,000 * 2名
第三名	\$ 10,000 * 3名	\$ 5,000 * 3名

*另頒發佳作 3,000 元數名

會議形式與內容

1. 國巨日
2. 大師演講
3. 論文競賽-口頭發表
4. 論文競賽-海報展示

主辦單位 / 國巨股份有限公司、國巨-成大共研中心

協辦單位 / 國立成功大學產學創新總中心



活動徵稿

徵稿格式下載及摘要上傳處
<https://reurl.cc/Mkq6Lv>



活動報名

<https://reurl.cc/k71Y59>



- 活動聯繫 / 郭小姐 06-2757575#31309#518 yageo_ncku@ncku.edu.tw
- 本活動採免費報名，主辦單位保留變更之權利，實際會議內容依當日活動公告為主。