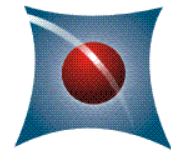


# 國立中興大學



## National Chung Hsing University

※109年2月23(日)創新育成中心迴路及機械二館迴路(機械二館. 土木環工. 生機. 混凝土. 大樓. 應經一館. 立體機車停車場)高壓設備  
停電檢驗通知※

- 一、有關本校「109年寒假各高壓設備停電檢驗日」業於108年12月24日以興總字第1080403915號函知各大樓管理委員會及本校一、二級單位知悉在案，為維護校區用電安全，停電日期請各單位配合，不便之處敬請包涵。
- 二、有關停電日期及時間詳如【國立中興大學109年寒假各高壓設備停電檢驗日期表】，如需電子檔請至總務處\營繕組\最新消息\停電公告(<http://oga.nchu.edu.tw/unit-news/unit/6/id/7/mid/40>)下載。
- 三、本次停電範圍：S40 創新育成中心·S45 機械二館、混凝土大樓·S17 土木環工大樓·S18 生機大樓·S11 應經一館、立體機車停車場(詳如附圖紅色標記處)
- 四、本次停電時間：109年02月23日(日)上午08:30~下午04:45。
- 五、停電期間請各單位將空調及各項用電設備電源關閉(含電話總機)，以防復電後無人在場，影響用電安全，如遇雨天或其他因性無法停電時，停電日期另行通知。
- 六、請轉知所屬單位及人員知照，於停電期間相關會場及教室勿外借。

承辦同仁：洪仲均

聯絡電話：04-22840276\*14

國立中興大學

總務處

營繕組

中華民國 109 年 02 月 18 日



# 國立中興大學 109 年寒假各高壓設備停電檢驗日期表(公告版)

108 年 12 月

停電日期		星期	停電迴路	系統電壓	停電站名及單位
1月 18日	上午	週六	VCB	22.8KV	S33 食生大樓·新食品工廠S33-1 動植物防檢疫大樓(防檢局·生物科技發展中心) S33-2國際農業研究中心
1月 19日	全日	週日	總站	11.4KV 22.8KV	校本部全部停電(不含機械二館及混凝土中心大樓、生機大樓、土木環工大樓、應經一館·立體機車停車場·創新育成中心·圖書館·忠明南路 以南區域·惠蓀堂、電機大樓、圓廳、小禮堂、理工大樓、森林館、生命科學大樓、化材館、結構蛋白體中心、應用科技大樓)
			CB3	11.4KV	S16化學館·S16-1資料大樓 · S13精密所(醫工所)
1月 31日	下午	週五	女生宿舍	22.8KV	S27 · S28 · S29 · S30(含教職員宿舍、學人宿舍、郵局樓上宿舍【不含郵局】誠軒
2月 1日	全日	週六	CB4	22.8KV	S12A作物大樓·S12理學大樓·S12-1遺傳中心·S14機械館·S14-2植病系溫室
2月 2日	全日	週日	CB9	22.8KV	S21行政大樓·S23A人文大樓·S23-1語言中心·S25學生活動中心(原雲平樓)
			CB9	22.8KV	S22農環大樓·S24A社會管理大樓·S24綜合教學大樓、空中大學
2月 8日	全日	週六	惠蓀堂總站	22.8KV	S10生命科學大樓·S10-1化材館、S10-2蛋白體中心·S10-3應用科技大樓
2月 9日	全日	週日	惠蓀堂總站	22.8KV	惠蓀堂總站全部停電(含惠蓀堂·電機大樓·圓廳·小禮堂、理工大樓、森林館·生命科學大樓·化材館、結構蛋白體中心·應用科技大樓)
			惠蓀堂總站	22.8KV	S5B惠蓀堂
			惠蓀堂總站	22.8KV	S5A電機大樓、S3圓廳、小禮堂、S4理工大樓、S9森林一、二館
2月 16日	上午	週日	ST-CB2	11.4/22.8K	S8水保一館、水保二館·S2生物科技研究所、生物產業管理研究所
	下午		CB5	22.8KV	S6 食安大樓
2月 22日	全日	週六	獸醫總站	22.8KV	S35動物科學系·S36 獸醫教學醫院· S37獸醫館·S38動物疾病診斷中心·S38-1動物舍·S15A動物試驗中心·S15體育館·S15-1游泳池·S15-2運動場
2月 23日	全日	週日	創新育成中心 機械二館	22.8KV	S40創新育成中心·S45機械二館、混凝土大樓·S17土木環工大樓·S18生機大樓·S11應經一館、立 體機車停車場
2月 28日	全日	週五	男生宿舍	22.8KV	S31男生宿舍 A · S32男生宿舍 B·S26圖書館(固定 2.28)

備註：1.停電工作時間：上午 8:30 ~ 11:45 · 下午 1:30 ~ 4:45 · 全日上午 08 : 30 ~ 下午 4:45 。

2.遇雨天或其他因素無法停電時，停電日期另行通知。

3.停電期間請各單位請將空調及各項用電設備電源關閉，以防復電後無人在場，影響用電安全。

4.請轉知所屬單位及人員知照。