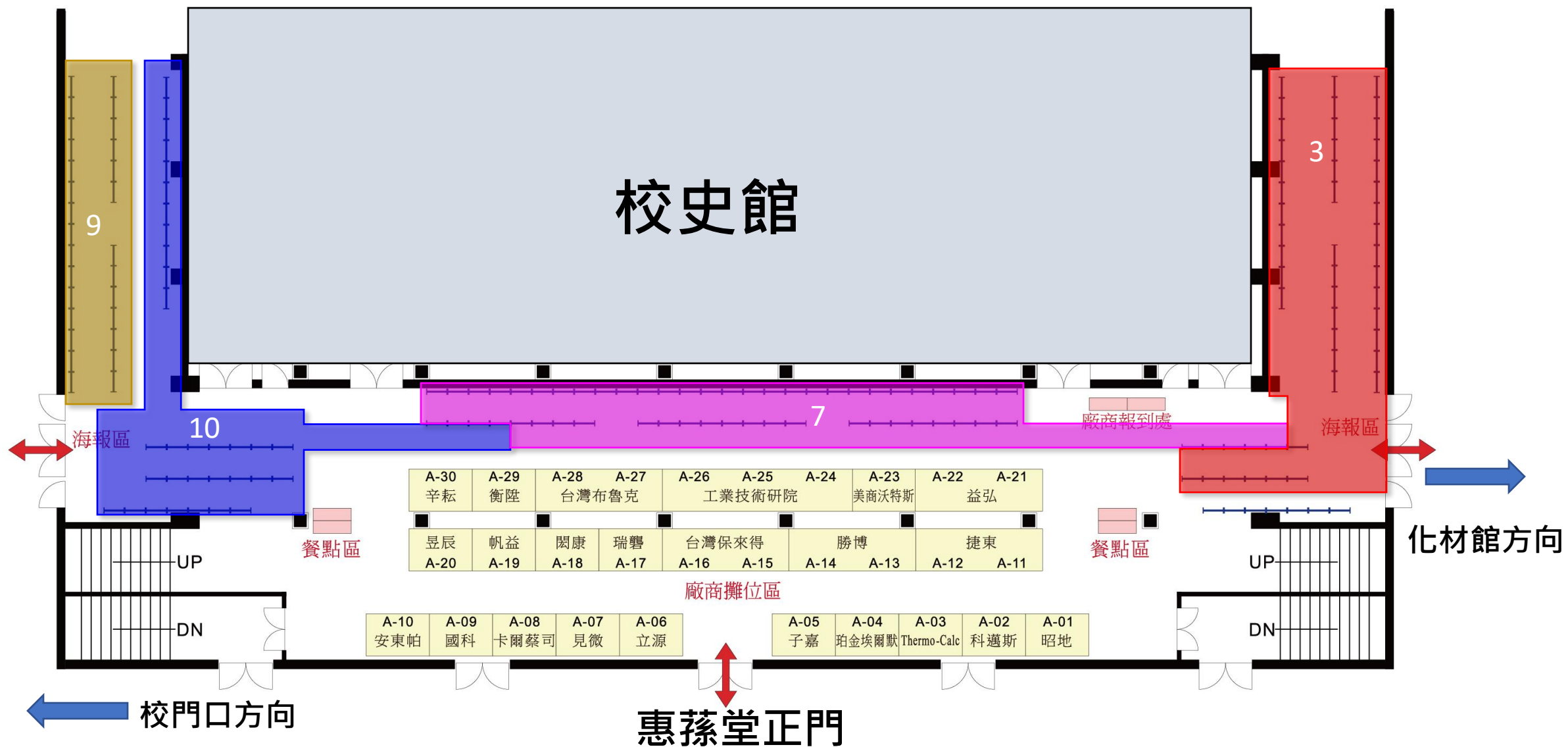
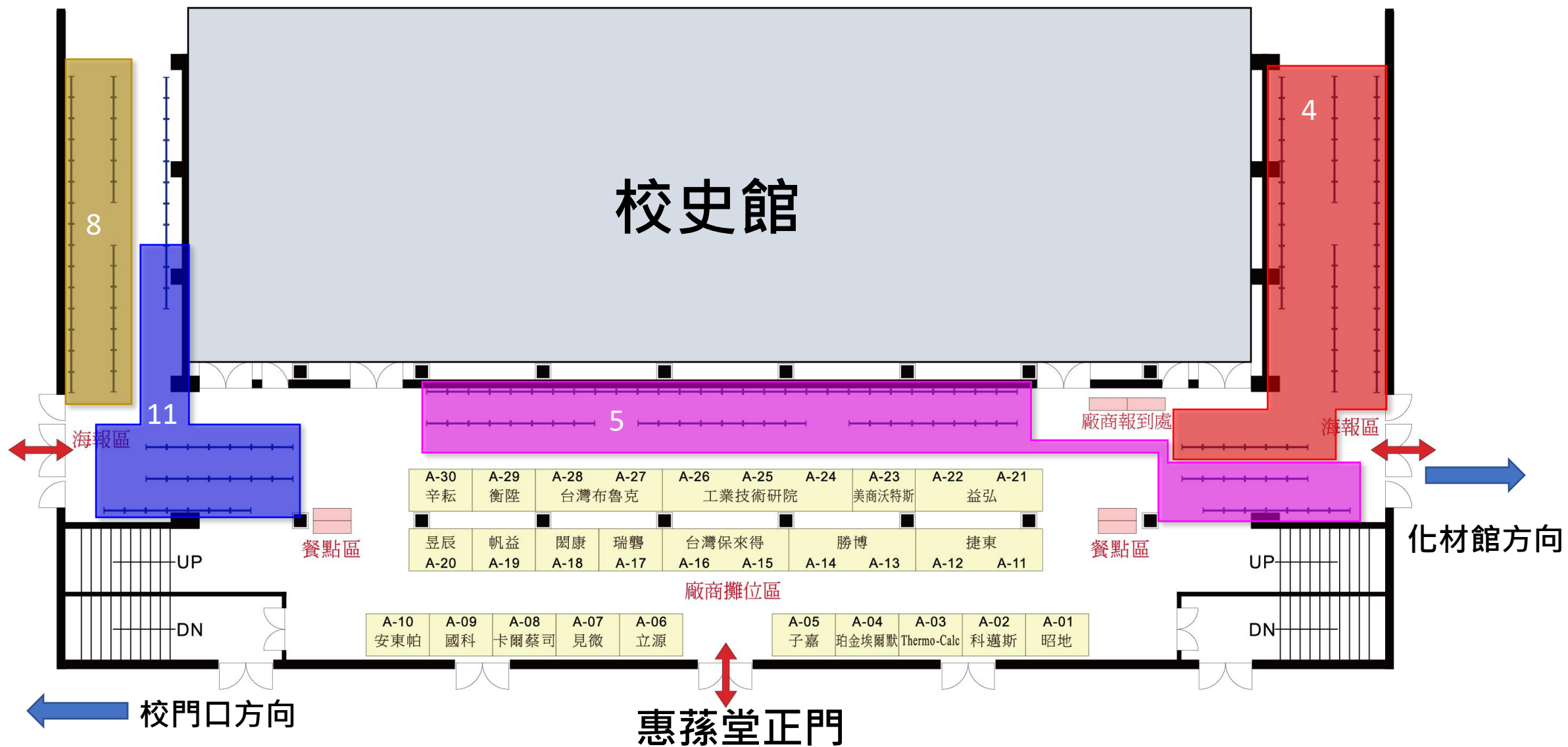


海報競賽議程

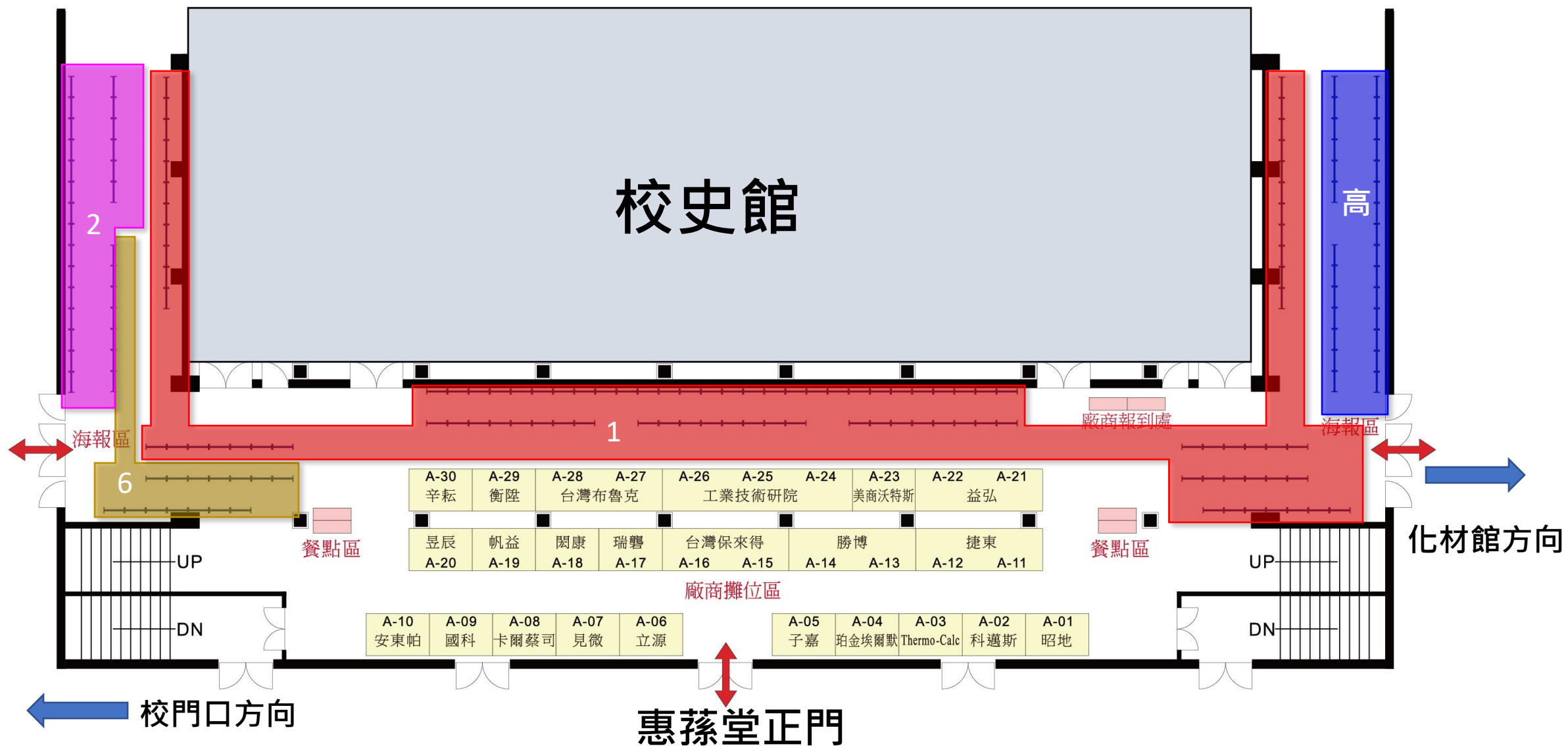
張貼時間	評審時間	拆除時間	主題ID (地點)	論文主題
11/15 11:30~12:00	11/15 12:00-14:00	16:00	蕙蓀堂	奈米材料與分析(P3)、鋼鐵與非鐵金屬材料(P7)、表面改質材料(P9)、功能性陶瓷材料(P10)
11/16 8:30~9:00	11/16 9:00~11:00	11:30	蕙蓀堂	光電與光學材料(P4)、電子材料(介電、積體、封裝、磁性、熱電)(P5)、理論計算與模擬(P8)、複合材料(P11)
11/16 11:30~12:00	11/16 12:00~14:00	16:00	蕙蓀堂	能源與永續材料(P1)、生醫與生物材料 (P2)、高分子/軟物質材料(P6)、高中生海報



張貼時間	評審時間	海報編號	論文領域
11/15(五) 11:30-12:00	11/15(五) 12:00-14:00	P3	奈米材料與分析
		P7	鋼鐵與非鐵金屬材料
		P9	表面改質材料
		P10	功能性陶瓷材料



張貼時間	評審時間	海報編號	論文領域
11/16(六) 8:30-9:00	11/16(六) 9:00-11:00	P4	光電與光學材料
		P5	電子材料(介電、積體、封裝、磁性、熱電)
		P8	理論計算與模擬
		P11	複合材料



張貼時間	評審時間	海報編號	論文領域
11/16(六) 11:30-12:00	11/16(六) 12:00-14:00	P1	能源與永續材料
		P2	生醫與生物材料
		P6	高分子/軟物質材料
		高	高中生海報區