

日本エネルギー環境教育学会第14回全国大会(高知)タイムテーブル

8月5日(月)	受付(8:30~12:00)と講演(A~E会場)・展示会場は地域連携棟2F					展示(B207,B208)
	A会場(B201)	B会場(B203)	C会場(B204)	D会場(B205)	E会場(B206)	
9:00	9:00~ 企画 里山工学の創成①	9:00~ 授業実践①	9:00~ 授業実践②	9:00~ 教材開発①		8:00~ (設営) 8:30~ 休憩室オープン 9:00~ 展示開始
10:00	休憩(10:20~10:40)					
11:00	10:40~ 企画 里山工学の創成②	10:40~ 授業実践③	10:40~ 授業実践④	10:40~ 教材開発②	10:40~ カリキュラム開発	~14:00 展示終了 休憩室クローズ
12:00	昼食(12:00~13:00)／理事会(12:20~12:50、※教育研究棟3F A327会議室)					
13:00	受付(12:30~17:30)は教育研究棟1F、総会・シンポジウムは教育研究棟1FのS会場(A105) 13:00~13:50 第15回定時総会					
14:00	14:00~14:50 特別講演「深海底資源にめぐまれた日本—メタンハイドレートの資源探索—」 徳山 英一(高知大学海洋コア総合研究センター)					
15:00	15:00~17:30 シンポジウム「自然との共生を目指すエネルギー環境教育」					
16:00	15:00~16:00 基調講演「枯れない資源、木質バイオマス—地域資源を地域に活かす—」 永野 正展(高知工科大学 地域連携機構)					
17:00	16:10~17:30 パネルディスカッション					
18:00	18:00~20:00 情報交流会(食堂)					
8月6日(火)	受付(8:30~15:30)と講演(A~E会場)・展示会場は地域連携棟2F					展示(B207,B208)
	A会場(B201)	B会場(B203)	C会場(B204)	D会場(B205)	E会場(B206)	
9:00	9:00~ 企画 日本のエネルギー	9:00~ 授業実践⑤	9:00~ 授業実践⑥	9:00~ 普及活動①	9:00~ 調査・評価①	8:30~ 展示開始 休憩室オープン
10:00	休憩(10:20~10:40)					
11:00	10:40~ 教材開発③	10:40~ 授業実践⑦	10:40~ 授業実践⑧	10:40~ 普及活動②	10:40~ 調査・評価②	~15:00 展示終了 休憩室クローズ
12:00	実践委員会 (A会場)	昼食(12:00~13:00)	編集委員会 (D会場)	企画調査委員会 (E会場)		
13:00	13:00~15:00 WS1 実践委員会	13:00~15:00 WS2(4回実演) ①13:00~ ②13:30~ ③14:00~ ④14:30~	13:00~14:30 WS3			
14:00						
15:00						
16:00	エクスカーション①高知大学海洋コア総合研究センター 15:30会場出発、18:00頃はりまや橋・高知駅(途中17:10頃高知空港で下車可能) ※事前申込必要					展示撤収
8月7日(水)	エクスカーション②木質バイオマス発電所・四万十川					
8:00	エクスカーション②木質バイオマス発電所・四万十川					
9:00	8:00高知駅出発 宿毛バイオマス発電所、四万十川(昼食)、 須崎太陽電池ウエハ工場、 17:00高知駅、17:30高知空港 ※事前申込必要			エクスカーション③高知みらい科学館と歴史探訪 9:20高知みらい科学館集合、授業見学・施設見学 13:00~高知城歴史博物館(企画展、星を見るひと他) 14:30~県立文学館(物理学者寺田寅彦の足跡他) ※事前申込不要、随時任意で合流解散		