

6月 クラブ・愛好会 活動報告書

最終更新日 2024/7/1

団体名	科学部	代表学生氏名
-----	-----	--------

日	曜日	開始時間 ~ 終了時間	活動時間	参加人数	活動場所	活動内容
1	土					
2	日					
3	月					
4	火					
5	水					
6	木					
7	金					
8	土	9:00 ~ 17:00	8:00	20	創造教育工房 創造プロジェク外室・工作室	高専ロボコンへ向けたロボットの製作
9	日					
10	月	16:10 ~ 19:25	3:15	25	創造教育工房 創造プロジェク外室・工作室	高専ロボコンへ向けたロボットの製作
11	火	16:10 ~ 19:25	3:15	25	創造教育工房 創造プロジェク外室・工作室	高専ロボコンへ向けたロボットの製作
12	水	16:10 ~ 19:25	3:15	25	創造教育工房 創造プロジェク外室・工作室	高専ロボコンへ向けたロボットの製作
13	木					
14	金	16:10 ~ 19:25	3:15	25	創造教育工房 創造プロジェク外室・工作室	高専ロボコンへ向けたロボットの製作
15	土	9:00 ~ 17:00	8:00	20	創造教育工房 創造プロジェク外室・工作室	高専ロボコンへ向けたロボットの製作
16	日					
17	月	16:10 ~ 19:25	3:15	25	創造教育工房 創造プロジェク外室・工作室	高専ロボコンへ向けたロボットの製作
18	火	16:10 ~ 19:25	3:15	25	創造教育工房 創造プロジェク外室・工作室	高専ロボコンへ向けたロボットの製作
19	水	16:10 ~ 19:25	3:15	25	創造教育工房 創造プロジェク外室・工作室	高専ロボコンへ向けたロボットの製作
20	木					
21	金	16:10 ~ 19:25	3:15	25	創造教育工房 創造プロジェク外室・工作室	高専ロボコンへ向けたロボットの製作
22	土	9:00 ~ 17:00	8:00	20	創造教育工房 創造プロジェク外室・工作室	高専ロボコンへ向けたロボットの製作
23	日					
24	月	16:10 ~ 19:25	3:15	25	創造教育工房 創造プロジェク外室・工作室	高専ロボコンへ向けたロボットの製作
25	火	16:10 ~ 19:25	3:15	25	創造教育工房 創造プロジェク外室・工作室	高専ロボコンへ向けたロボットの製作
26	水	16:10 ~ 19:25	3:15	25	コンピュータ演習室	タイ高専とのアイデア交流
27	木	18:00 ~ 19:40	1:40	25	創造教育工房 創造プロジェク外室・工作室	高専ロボコンへ向けたロボットの製作
28	金	16:10 ~ 19:25	3:15	25	創造教育工房 創造プロジェク外室・工作室	高専ロボコンへ向けたロボットの製作
29	土	9:00 ~ 17:00	8:00	20	創造教育工房 創造プロジェク外室・工作室	高専ロボコンへ向けたロボットの製作
30	日					

合計活動日数	17日	合計活動時間	72:40
--------	-----	--------	-------

特別な活動

最終更新日 2024/7/1

名称	タイ高専交流会	場所	11号棟 コンピュータ演習室		
実施日	2024/6/27	順位	✖	入賞	✖
結果					
タイ高専（KOSEN-KMITL）とのロボコンアイデア交流会をオンラインで開催し、英語を使った国際的な交流を行ったほか、実際の試作機を用いて今年のロボコンのアイデアや技術について意見を交換し、有意義な交流となった。					
その他					
タイ高専と交互にアイデアについて英語でプレゼンテーション（10分程度）を行い、アイデアや技術の交流を図る目的で毎年開催されている。					

名称		場所			
実施日		順位		入賞	
結果					
その他					

名称		場所			
実施日		順位		入賞	
結果					
その他					

名称		場所			
実施日		順位		入賞	
結果					
その他					