

2024年6月	2024年7月	2024年8月	2024年9月	2024年10月	2024年11月	2024年12月	2025年1月	2025年2月	2025年3月
1日 土	1日 月	1日 木	1日 日	1日 火	1日 金	1日 日	1日 水	1日 土	1日 土
2日 日	2日 火	2日 金	2日 月	2日 水	2日 土	2日 月	2日 木	2日 日	2日 日
3日 月	3日 水	3日 土	3日 火	3日 木	3日 日	3日 火	3日 金	3日 月	3日 月
4日 火	4日 木	4日 日	4日 水	4日 金	4日 月	4日 水	4日 土	4日 火	4日 火
5日 水	5日 金	5日 月	5日 木	5日 土	5日 火	5日 木	5日 日	5日 水	5日 水
6日 木	6日 土	6日 火	6日 金	6日 日	6日 水	6日 金	6日 月	6日 木	6日 木
7日 金	7日 日	7日 水	7日 土	7日 月	7日 木	7日 土	7日 火	7日 金	7日 金
8日 土	8日 月	8日 木	8日 日	8日 火	8日 金	8日 日	8日 水	8日 土	8日 土
9日 日	9日 火	9日 金	9日 月	9日 水	9日 土	9日 月	9日 木	9日 日	9日 日
10日 月	10日 水	10日 土	10日 火	10日 木	10日 日	10日 火	10日 金	10日 月	10日 月
11日 火	11日 木	11日 日	11日 水	11日 金	11日 月	11日 水	11日 土	11日 火	11日 火
12日 水	12日 金	12日 月	12日 木	12日 土	12日 火	12日 木	12日 日	12日 水	12日 水
13日 木	13日 土	13日 火	13日 金	13日 日	13日 水	13日 金	13日 月	13日 木	13日 木
14日 金	14日 日	14日 水	14日 土	14日 月	14日 木	14日 土	14日 火	14日 金	14日 金
15日 土	15日 月	15日 木	15日 日	15日 火	15日 金	15日 日	15日 水	15日 土	15日 土
16日 日	16日 火	16日 金	16日 月	16日 水	16日 土	16日 月	16日 木	16日 日	16日 日
17日 月	17日 水	17日 土	17日 火	17日 木	17日 日	17日 火	17日 金	17日 月	17日 月
18日 火	18日 木	18日 日	18日 水	18日 金	18日 月	18日 水	18日 土	18日 火	18日 火
19日 水	19日 金	19日 月	19日 木	19日 土	19日 火	19日 木	19日 日	19日 水	19日 水
20日 木	20日 土	20日 火	20日 金	20日 日	20日 水	20日 金	20日 月	20日 木	20日 木
21日 金	21日 日	21日 水	21日 土	21日 月	21日 木	21日 土	21日 火	21日 金	21日 金
22日 土	22日 月	22日 木	22日 日	22日 火	22日 金	22日 日	22日 水	22日 土	22日 土
23日 日	23日 火	23日 金	23日 月	23日 水	23日 土	23日 月	23日 木	23日 日	23日 日
24日 月	24日 水	24日 土	24日 火	24日 木	24日 日	24日 火	24日 金	24日 月	24日 月
25日 火	25日 木	25日 日	25日 水	25日 金	25日 月	25日 水	25日 土	25日 火	25日 火
26日 水	26日 金	26日 月	26日 木	26日 土	26日 火	26日 木	26日 日	26日 水	26日 水
27日 木	27日 土	27日 火	27日 金	27日 日	27日 水	27日 金	27日 月	27日 土	27日 土
28日 金	28日 日	28日 水	28日 土	28日 月	28日 木	28日 土	28日 火	28日 金	28日 金
29日 土	29日 月	29日 木	29日 日	29日 火	29日 金	29日 日	29日 水	29日 土	29日 土
30日 日	30日 火	30日 金	30日 月	30日 水	30日 土	30日 月	30日 木	30日 日	30日 日
	31日 水	31日 土	31日 火				31日 金		31日 月

**2024年6月18日版**

**<凡例>**

B1、B2、B3：ベーシックコース1、2、または3  
A1、A2、A3、A4：アドバンスコース1、2、3、または4

CiNet：CiNetコース  
P1、P2、P3：第1部、第2部、または第3部

※1：「B2 人間計測の基礎」第1回、2回、3回を除き、第1部 13:00～14:10 第2部 14:20～15:30 第3部 15:40～16:50 となります。  
「B2 人間計測の基礎」第1回、2回、3回はお一方の先生の講義となるため、13:00～16:50の講義時間内、進行にあわせて適宜、休憩とさせていただきます。

※2：各日12:40より受付開始、第3部終了後、休憩を挟んで17:30までパネル討論のお時間を設けています。

<受講に関するお問い合わせ先>  
電子メールでのお問い合わせ：応用脳科学コンソーシアム事務局 [can@can-neuro.org](mailto:can@can-neuro.org)  
ウェブサイトからのお問い合わせ  
HP：<https://www.can-neuro.org/inquiry-2/>  
(トップページはこちら <https://www.can-neuro.org/>)