

## 2019年度第2回研修(Extended)計画案

	日付	1 9:30-11:30	Lunch 11:30-13:00	2 13:00-14:50	3 15:10-17:00	研修場所	
	10/26	S	来日				
	10/27	S	来日				
1	10/28	M	挨拶、オリエンテーション JAMSTEC、J-MARES		SIP1環境関連 山本啓之氏(JAMSTEC)	ISA関連 福島朋彦氏(JAMSTEC)	JAMSTEC 東京事務所
2	10/29	T	Geochemistry 川口慎介氏(JAMSTEC)		Ecological data analysis 山北剛久氏(JAMSTEC)	Benthic community 渡部裕美氏(JAMSTEC)	JGI茗荷谷
3	10/30	W	環境モニタリング研究紹介 河地正伸氏(NIES)		バイオアッセイ講義 施設見学		国環研 つくば
4	10/31	T	海洋調査研究紹介 荒井晃作氏(AIST)		地質標本館見学 海洋実験室見学		AIST つくば
5	11/1	F	物理探査法講義&VR体験 (JGI)		研修生「自国での取り組み事例」「研究内容」紹介発表		JGI茗荷谷
	11/2	S	休み				
	11/3	S	休み		移動(都内→静岡)		船 回航/艀装
6	11/4	M	船上実習1(海洋エンジニアリング説明:調査船説明、海難訓練、船内見学) (講師JAMSTEC三輪哲也氏:江戸っ子1号の説明、投入設置、3点測量実習など)				船未定 (第三開洋) @駿河湾 清水港 大井川港
7	11/5	T	船上実習2(講師JAMSTEC三輪哲也氏:江戸っ子1号の切り離し・揚収・映像の確認と説明実習など)				
8	11/6	W	船上実習3(いであ説明:ROVオペレーション実習)				
9	11/7	T	船上実習4(いであ説明:ボックスコア採泥実習、コアサンプル処理実習など)				
10	11/8	F	船上実習5(海洋エンジニアリング説明:MBESなど物探観測説明・実習など) (いであ説明:ADCP等係留系装置説明)*前4日間の予備日として位置づけ				
	11/9	S	休み				船 予備日/解装
	11/10	S	休み		移動(静岡→横須賀)		
11	11/11	M	JAMSTEC横須賀本部見学 広報課		分析実習(映像解析方法、解析に関する講義) Dhugal Lindsay氏(JAMSTEC)		JAMSTEC 横須賀本部
12	11/12	T	分析実習(meiofauna research)フ ローカム 北橋倫氏(JAMSTEC)		分析実習(船上実習で撮影した江戸っ子映像解析に 関する講義) 三輪哲也氏(JAMSTEC)		JAMSTEC 横須賀本部
13	11/13	W	海洋環境影響評価をめぐる国際 状況 吉田公一氏(横浜国大)		研修のまとめ・取得データ整理		JGI茗荷谷
14	11/14	T	グループディスカッション				JGI茗荷谷
15	11/15	F	グループディスカッション		最終発表会 修了式	意見交換会	JAMSTEC 東京事務所
	11/16	S	帰国				
	11/17	S	帰国				

※本スケジュール案は変更となる可能性があります