

2015年度 初任者研修の日程

2015.4.27

	日	月	火	水	木	金	土
3/4月	29	30	31	1	2	3	4
				8:30集合(つくば) 10:00集合(東海)		特別健康診断AM 放射線安全教育PM(つくば)	
4月	5	6	7	8	9	10	11
		初任者研修 9:15~17:15 懇親会(夜)	初任者研修 9:15~17:15	初任者研修 9:30~17:15 (AM技術職員分科会)	放射線安全教育 産業医問診 (東海)	新任職員講習会 9:30~17:00 (教員含む)	
4月	12	13	14	15	16	17	18
			インフラ 13:00~16:30 (大中つくば放射線ビデオ)	真空 9:00~16:30	加速器概論 加速器の基本概念 10:30~17:00		
4月	19	20	21	22	23	24	25
			放射線 13:00~16:30	計算機 14:00~17:00	加速器概論 予備日		
4/5月	26	27	28	29	30	1	2
				昭和の日	加速器概論 ビーム物理 10:30~17:00		
5月	3	4	5	6	7	8	9
	憲法記念日	みどりの日	こどもの日	振替休日	加速器概論 ビーム物理 10:30~17:00		
5月	10	11	12	13	14	15	16
		(大中講習会)	(大中講習会)	(大中講習会)	加速器概論 ビーム物理 10:30~17:00		
5月	17	18	19	20	21	22	23
			電源 13:00~16:30	電源 13:00~16:30	加速器概論 電磁石 I 10:30~17:00	電源 13:00~16:30	
5月	24	25	26	27	28	29	30
		低温 13:00~16:30	EPICS 9:00~16:30	PLC	加速器概論 ビーム物理 10:30~17:00		
5/6月	31	1	2	3	4	5	6
		電磁石 13:00~16:30	電磁石 13:00~16:30	電磁石 13:00~16:30	加速器概論 電磁石 II 10:30~17:00		
6月	7	8	9	10	11	12	13
			電子回路 13:00~16:30	電子回路 9:00~16:30	加速器概論 真空 10:30~17:00		
6月	14	15	16	17	18	19	20
		機械技術講習会 8:40~16:00	機械技術講習会 8:40~16:00	製図講習会 8:40~16:00	加速器概論 RF I 10:30~17:00		
6月	21	22	23	24	25	26	27
		誤差 13:00~16:30	RF 9:00~16:30	装置設計概論	装置設計概論		
6/7月	28	29	30	1	2	3	4
			測定 13:00~16:30	予備	加速器概論 RF II 10:30~17:00		

	9	16	23	30	東海で開催
7月	加速器概論 放射光源加速器 10:30~17:00	加速器概論 加速器開発のための機 械工学 10:30~17:00	加速器概論 J-Parc 10:30~17:00	加速器概論 放射線と物質の相互作 用 10:30~15:00	黄色 加速器所属以外は 自由参加
9月	加速器概論 ビームモニター 10:30~17:00	加速器概論 ビームハンドリング 10:30~17:00	加速器概論 予備日	加速器概論 予備日	