

2017年度 初任者研修の日程

rev.2017.3.28

	日	月	火	水	木	金	土
3/4月	26	27	28	29	30	31	1
4月	2	3	4	5	6	7	8
		辞令交付	新任職員講習会 13:00~17:00	初任者研修 9:00~17:15	初任者研修 9:30~17:15	初任者研修 技術職員分科会 懇親会	
4月	9	10	11	12	13	14	15
		東海放射線教育	計算科学 センター 13:00~16:30	産業医問診AM 放射線教育PM (つくば)	レーザー 9:30~21:00	レーザー 8:30~15:00	
4月	16	17	18	19	20	21	22
4/21 産業医問診 放射線教育 (つくば)				放射線科学 センター 13:00~16:30	加速器概論 粒子加速器の歴史 10:30~17:00		
4月	23	24	25	26	27	28	29
			モニター 9:30~ インフラ(講義) ~17:45	PLC 9:30~15:00			昭和の日
4/5月	30	1	2	3	4	5	6
				憲法記念日	みどりの日	こどもの日	
5月	7	8	9	10	11	12	13
			電磁石電源 9:00~16:30	低温センターAM 電磁石電源PM	加速器概論 放射線相互作用と検出 10:30~17:00	プラント制御 9:30~15:00	
5月	14	15	16	17	18	19	20
			電子回路 13:00~16:30	電子回路 9:00~16:30	加速器概論 ビーム物理 10:30~17:00		
5月	21	22	23	24	25	26	27
			PFビームライン 9:00~16:30	インフラ(見学)AM 電磁石PM	加速器概論 ビーム物理 10:30~17:00	真空講義 (10:10~17:00)	
5/6月	28	29	30	31	1	2	3
			EPICS 9:00~16:30	RF計測 9:00~16:30	加速器概論 ビーム物理 10:30~17:00	電磁石 9:00~16:30	
6月	4	5	6	7	8	9	10
			測定 13:00~16:30	真空実習・ 電気安全 9:00~16:30	加速器概論 ビーム物理 10:30~17:00		
6月	11	12	13	14	15	16	17
健康診断 13-16 つくば					加速器概論 電磁石 10:30~17:00		
6月	18	19	20	21	22	23	24
健康診断 19東海		機械技術講習会 9:00~16:00	機械技術講習会 8:40~16:00	製図講習会 9:00~16:00	加速器概論 電磁石 10:30~17:00		
6/7月	25	26	27	28	29	30	1
検診予備日 27PMつくば 28PM東海					加速器概論 真空 10:30~17:00		

*色 東海で開催

7月	6	13	20	27	(4/20は全員参加)
	加速器概論 RF 10:30~17:00	加速器概論 RF 10:30~17:00	加速器概論 ビームモニター 10:30~17:00	加速器概論 機械工学 10:30~17:00	加速器概論は 加速器所属以外は 自由参加
9月	7	14	21	28	
	加速器概論 放射光源加速器 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 J-Parc 10:30~17:00	加速器概論 予備日	