

< 中央管理棟 >

Main Building

西 West Side 東 East Side 加速器部門 加速器部門 Accelerator Div. Accelerator Div. 実験部門 Experimental Div.

ビームライン部門 原研関西研 JAERI Kansai Research Establishment

利用業務部 原研事務管理部門 JAERI Administration Office 理研事務管理部門 Users Office 2F 利用促進部門 Experimental Facilities Promotion Div. RIKEN Administration Office 安全管理室(受付) Safety Office (Reception)

1F 総務部 経理部 General Affairs Div. 役員室 企画調査部 Executive Office

<ユーザー用談話室>

<公衆電話の設置場所> Public Telephone Corner

Lounge for Users

場所 Room No. A3扉 a共7 B2扉 b共4 b共9 B4扉 c共3 C1扉 D1扉 d共3 D3扉 d共9

• 中央管理棟 1F Main Building 1F (NTT Phone*) • 研究交流施設 Guest House Reception (NTT Phones* and

KDD Phones)

カードも使用できます。 can be used KDD SUPPER WORLD CARD カード販売機設置場所

*KDDスーパーワールド

Bending Machine for KDD SUPPER WORLD CARD is at Main Building 1F

<各部門の連絡先>

Contact Numbers (Phone and Fax)

市外局番はすべて 0791 Area Code Number: 0791

Contact Numbers (Phone	and rax)			
			連絡先代表番号 Key Numbers	
		TEL	FAX	
JASRI 放射光研究所 ————	加速器部門 Accelerator Div.	58-0851	58-0850	
Research Sector	ビームライン部門Beamline Div.	58-0831	58-0830	
	— 実験部門 Experimental Research Div.	58-0831	58-0830	
	 利用促進部門 Experimental Facilities Div. 	58-2750	58-2752	
	施設管理部門 Facility & Utilities Div.	58-0896	58-0876	
JASRI 事務局	総務部 General Affairs Div.	58-0950	58-0955	
Administration Sector	— 経理部 Finance Div.	58-0953	58-0819	
	—— 企画調査部 Planning Div.	58-0960	58-0952	
	利用業務部Users Office	58-0961	58-0965	
	広報部 Public Relations Div.	58-2785	58-2786	
JASRI安全管理室 Safe 保健室 Health Care Cen	58-0874 58-0898	58-0932		
正門 Main Gate 東門 East Gate	t Cuest Haves Baserties	58-0828 58-0829	5 0.0020	
研究交流施設管理棟受付	58-0933 58-0822	58-0938 58-0311		
	原研事務管理部門 JAERI Administration Office			
原研関西研 JAERI Kans	58-2701	58-2740		
理研事務管理部門 RIKI	58-0808	58-0800		
理研播磨研(構造生物学	58-2809	58-2810		
ニュースバル New SUB	ニュースバル New SUBARU			

<外部からのビームラインへの連絡>

Contact for SPring-8 Beamlines from Outside the Campus in Japan

[方法1]	0791-58	3-0803 にダイアル	する。]	Dial the	number (0791-58-0803	
	ツーツーツーツと聞こえたら、内線番号又はPHS番号をダイヤルする。						
r + :+ a a	If you hear rapid tones "two two two two", dial the Ext. Phone No. or PHS No.						
[方法2]		8-0802 にダイアルする。 Dial the number 0791-58-0802					
	英語と日本語での説明後、ピーと鳴ったら、0をダイアルする。						
	After some English and Japanese statements, you hear the sound "Pii", then dial "0".						
	次の説明後、内線番号又は、PHS番号をダイアルする。						
	After some	e statements, dial the	Ext. Phone	No. or	the PHS	No.	
ビームラ	イン /	内線TEL番号	PHS	番号		外線TEL番号	外線FAX番号
Beamlin		Ext. Phone No.	PHS			Phone No.	
BL01B1		4047	3160			1 110110 1 101	1111110.
BL02B1		4057	3162				
BL02B1		4067	3742				
BL04B1		4087	3164				
BL04B2		4097	3744				
BL08W		4127	3166				
BL09XU		4147	3168				
BL10XU	J	4217	3170	3171			
BL12B2	(台湾)					58-1867	58-1868
BL12XU	J(台湾)					58-1867	58-1868
BL14B1		4267	3183				
BL15XU	」(無機材研	-)				58-0223	
BL20B2		4814(医)	3740	3741			
	J(産業界)	4291	3631	3632		58-1804	58-1802
BL16B2	(産業界)	4301	3633	3634			
BL23SU		4407	3185				
BL24XU		4411	3186		3188	58-1808	58-1807
BL25SU		4427	3172				
BL28B2		4477	3746				
BL27SU		4457	3174				
BL39XU		4677	3176				
BL40XU		4687	3153				
BL40B2		4697	3750				
BL41XU		4707	3178				
BL43IR	J(蛋白研)	4717	3748	3749		EQ 1014	E0 1014
BL44XU BL44B2		4727 4727	3182			58-1814	58-1814
BL44B2 BL45XU		4017	3182	3181			
BL45XU		4017	3752	5101			
BL47XU		4027	3184				
ユーザーグループに貸出しのPHS							
	PHS Numbers which are lending service from Users Office						
PHS inumbers which are lending service from Users Office							

ビームライン担当一覧 (2000年4月1日)

ヒームフィノ担ヨ 一覧 (2000年		
BL01B1 (XAFS)	宇留賀	urugat@spring8.or.jp
BL02B1 (結晶構造解析)	池田	ikedan@spring8.or.jp
BL02B2(粉末結晶構造解析)	山片	yamakata@spring8.or.jp
BL04B1(高温構造物性)	舟越	funakosi@spring8.or.jp
BL04B2(高エネルギーX線回折)	.一色	maiko@spring8.or.jp
	大石	ohishi@spring8.or.jp *1
BL08W (高エネルギー非弾性散乱)	水牧	mizumaki@spring8.or.jp
BL09XU(核共鳴散乱)	依田	yoda@spring8.or.jp
BL10XU(高圧構造物性)	石井(真)大石 *1	ishiim@spring8.or.jp
BL11XU(原研 材料科学)	塩飽(原研)	shiwaku@spring8.or.jp
BL14B1 (原研 材料科学)	西畑(原研)	yasuon@spring8.or.jp
BL19LXU* (理研 物理科学)	石川(理研)	ishikawa@spring8.or.jp
	矢橋	yabashi@spring8.or.jp
BL20XU*(医学・イメージング)	鈴木(芳)	yoshio@spring8.or.jp *2
BL20B2(医学・イメージング)	鈴木(芳)*2、梅谷	umetani@spring8.or.jp
	上杉	ueken@spring8.or.jp
BL23XU(原研 重元素科学)	安居院(原研)	agui@spring8.or.jp
BL25SU(軟X線固体分光)	室	muro@spring8.or.jp
BL27SU(軟X線光化学)	大橋(治)	hohashi@spring8.or.jp
	為則	tamenori@spring8.or.jp
BL28B2(白色X線回折)	山崎(裕)	yamazaki@spring8.or.jp
BL29XU*(理研 物理科学 (長尺))	玉作 (理研)	tamasaku@spring8.or.jp
	山崎(裕)	yamazaki@spring8.or.jp
BL35XU*(高分解能非弾性散乱)	Baron	baron@spring8.or.jp
	田中(良)(理研)	ytanaka@postman.riken.go.jp
BL38B1* (R&D(3))	谷田、三浦 *3	tanida@spring8.or.jp
BL39XU(生体分析)	鈴木(基)	m-suzuki@spring8.or.jp
BL40XU (高フラックス)	井上	katsuino@spring8.or.jp
BL40B2 (構造生物学)	三浦	miurakk@spring8.or.jp *3
BL41XU(構造生物学)	河本	kawamoto@spring8.or.jp
BL43IR(赤外物性)	木村	kimura@spring8.or.jp
BL44B2(理研 構造生物学)	足立(理研・JASRI)	sadachi@spring8.or.jp
BL45XU(理研 構造生物学)	山本(理研・JASRI)	yamamoto@postman.riken.go.jp
BL46XU (R&D(2))	水牧	mizumaki@spring8.or.jp
BL47XU (R&D(1))	鈴木(芳)	yoshio@spring8.or.jp
	淡路	awaji@spring8.or.jp

*建設中ビームライン		