

## < SPring-8 各部門の配置 > SPring-8 Campus Guide

<食堂営業時間 Cafeteria Hours>  
(毎日営業 Open Seven Days a Week)

大食堂	Main Cafeteria
朝食	8:00 ~ 9:30
Breakfast	
昼食	11:30 ~ 13:30
Lunch	
夕食	17:30 ~ 19:30
Dinner	
喫茶室	9:00 ~ 14:00
Tea Room	15:00 ~ 21:30

<放射光普及棟>  
Public Relations Center

広報室  
Public Relations Office

<中央管理棟>  
Main Building

4F	加速器部門 Accelerator Div.	
3F	ビームライン・技術部門 Beamline Div.	利用研究促進部門 Materials Science Div.
		利用研究促進部門 Life and Environmental Science Div.
2F	利用業務部 User Administration Div.	原研事務管理部門 JAERI Administration Office
	研究調整部 Research Coordination Div.	理研事務管理部門 RIKEN Administration Office
	安全管理室(受付) Safety Office (Reception)	
1F	総務部 General Affairs Div.	総務部 経理課 Accounting Sec. General Affairs Div.
	役員室 Executives	企画室 Planning Office
		総務部 人事課 Personnel Sec. General Affairs Div.

西 West Side

東 East Side



<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

	連絡先代表番号 Key Numbers	
	TEL	FAX
企画室 Planning Office	58-0960	58-0957
総務部 General Affairs Division	58-0950	58-0955
研究調整部 Research Coordination Division	58-0839	58-0988
利用業務部 User Administration Division	<b>58-0961</b>	<b>58-0965</b>
広報室 Public Relations Office	<b>58-2785</b>	<b>58-2786</b>
加速器部門 Accelerator Division	58-0851	58-0850
ビームライン・技術部門 Beamline Division	58-0831	58-0830
利用研究促進部門 Materials Science Division	58-0832	58-0830
利用研究促進部門 Life and Environmental Science Division	58-0833	58-0830
施設管理部 Facility Management Division	58-0896	58-0876
安全管理室 Safety Office	58-0874	58-0932
健康管理室 Health Office	58-0898	
正門 Main Gate	58-0828	
東門 East Gate	58-0829	
研究交流施設管理棟受付 Guest House Reception	<b>58-0933</b>	<b>58-0938</b>
原研事務管理部門 JAERI Dept. of Administrative Service	58-0822	58-0311
原研関西研 JAERI Kansai Research Establishment	58-2701	58-2740
理研事務管理部門 RIKEN Administration Office	58-0808	58-0800
理研播磨研(構造生物学研究棟) RIKEN Harima Institute	58-2809	58-2810
ニュースバル New SUBARU	58-2503	58-2504

<ユーザー用談話室>  
Lounge for Users

場所 Door	室名 Room No.
A3扉	a共7
B2扉	b共4
B3扉	b共7
C1扉	c共3
D1扉	d共3
D3扉	d共9

<公衆電話の設置場所>  
Public Telephone Corner

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

\* KDDIスーパーワールドカードも  
使用できます。  
KDDI SUPER WORLD CARD is available.

カード販売場所  
キラリ(売店)で販売しております。  
KDDI Super World Card is on sale in KIRARI (a store)

<外部からのビームラインへの連絡>

Contact for SPring-8 Beamlines from Outside the Campus

[方法1] 0791-58-0803 にダイヤルする。 Dial the number 0791-58-0803  
ツーツーと聞こえたら、内線番号又はPHS番号をダイヤルする。  
If you hear rapid tones "two two two two", dial the Ext. Phone No. or PHS No.

[方法2] 0791-58-0802 にダイヤルする。 Dial the number 0791-58-0802  
英語と日本語での説明後、ビーと鳴ったら、0をダイヤルする。  
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番号をダイヤルする。  
After some statements, dial the Ext. Phone No. or the PHS No.

ビームライン Beamline	内線電話番号 Ext. Phone No.	PHS番号 PHS No.	外線電話番号 Phone No.	外線FAX番号 FAX No.
BL01B1	4047	3160	3161	
BL02B1	4057	3162	3163	
BL02B2	4067	3742	3743	
BL04B1	4087	3164	3165	
BL04B2	4097	3744	3745	
BL08W	4127	3166	3167	
BL09XU	4147	3168	3169	
BL10XU	4217	3170	3171	
BL11XU	4227	3155		
BL12B2 (台湾)	4237			58-1867 58-1868
BL12XU (台湾)	4237			58-1867 58-1868
BL13XU	4258	3838	3739	
BL14B1	4267	3183		
BL15XU (物質・材料研)	4287	3620	3625 3626	58-0223 58-0223
BL16XU (産業界)	4297	3631	3632	58-1804 58-1802
BL16B2 (産業界)	4297	3633	3634	
BL17SU	4317			
BL19LXU4371				
BL19B2	4372	3142	3143	
BL20XU	4373(S)	3144	3145	
	4819(B)			
BL20B2	4374(S)	3740	3741	
	4820(B)			
BL23SU	4407	3185		
BL24XU (兵庫県)	4417	3186	3187 3188	58-1808 58-1807
BL25SU	4427	3172	3173	
BL26B1	4437	7860	7861	
BL26B2	4447	7862	7863	
BL27SU	4457	3174	3175	
BL28B2	4477	3746	3747	
BL29XU	4491	3315	3316	
		3317	3318	
BL32B2 (創薬産業)	4607	3592	3593	58-1882 58-1883
BL33LEP 4609	3618			
BL35XU	4627	3151	3152	
BL37XU	4647	3736	3737	
BL38B1	4657	3146	3594	
BL39XU	4677	3176	3177	
BL40XU	4687	3153	3154	
BL40B2	4697	3750	3751	
BL41XU	4707	3178	3179	
BL43IR	4717	3748	3749	
BL44XU (阪大 蛋白研)	4727			58-1814 58-1814
BL44B2	4737	3182		
BL45XU	4747	3180	3181	
BL46XU	4017	3752		
BL47XU	4027	3184		

(S) 蓄積リング棟  
(B) 医学利用実験施設  
ユーザーグループに貸出しのPHS  
PHS Numbers which are lending service from Users Office

## ビームライン担当一覧

2004年 4月1日

ビームライン名	担当者	E-mail
BL01B1( XAFS )	宇留賀 加藤(和)	urugat@spring8.or.jp kkato@spring8.or.jp
BL02B1( 単結晶構造解析 )	本間 大隅 水牧	honma@spring8.or.jp ohsumi@spring8.or.jp mizumaki@spring8.or.jp
BL02B2( 粉末結晶構造解析 )	加藤(健)	katok@spring8.or.jp
BL04B1( 高温高压 )	舟越	funakosi@spring8.or.jp
BL04B2( 高エネルギーX線回折 )	大石(泰) 小原	ohishi@spring8.or.jp kohara@spring8.or.jp
BL05S2( 加速器診断 )	大熊	ohkuma@spring8.or.jp
BL08V( 高エネルギー非弾性散乱 )	伊藤(真) 櫻井	mito@spring8.or.jp sakurai@spring8.or.jp
BL09X1( 核共鳴散乱 )	依田 今井(康)	yoda@spring8.or.jp imai@spring8.or.jp
BL10X1( 高压構造物性 )	大石(泰) 安達	ohishi@spring8.or.jp t_adachi@spring8.or.jp
BL11X1( 原研 材料科学 )	塩飽(原研)	shiwaku@spring8.or.jp
BL12X1( NSRRC ID )	古川 Y. Cai(台湾NSRRC)	furukawa@spring8.or.jp cai@spring8.or.jp
BL12B2( NSRRC BM )	古川 M. Tang(台湾NSRRC)	furukawa@spring8.or.jp mautsu@nsrcc.org.tw
BL13X1( 表面界面構造解析 )	坂田	o-sakata@spring8.or.jp
BL14B1( 原研 材料科学 )	西畑(原研)	yasuon@spring8.or.jp
BL15X1( 広エネルギー帯域先端材料解析 )	古川 興井(物材研)	furukawa@spring8.or.jp okui@spring8.or.jp
BL16X1( 産業界 ID )	古川 平井(産業界専用BL共同体) 泉(産業界専用BL共同体)	furukawa@spring8.or.jp hirai@harl.hitachi.co.jp izumi@frl.cl.nec.co.jp
BL16B2( 産業界 BM )	古川 泉(産業界専用BL共同体) 平井(産業界専用BL共同体)	furukawa@spring8.or.jp izumi@frl.cl.nec.co.jp hirai@harl.hitachi.co.jp
BL17S1( 理研 物理科学 )	大瀨(理研) 大橋(治)	oura@spring8.or.jp hohashi@spring8.or.jp
BL19L1( 理研 物理科学 )	田中(義彦(理研))	yotanaka@postman.riken.go.jp
BL19B2( 産業界利用 )	本間 佐藤(真) 北野	honma@spring8.or.jp msato@spring8.or.jp kitano@spring8.or.jp
BL20X1( 医学・イメージング )	鈴木(芳)	yoshio@spring8.or.jp
BL20B2( 医学・イメージング )	上杉 梅谷	ueken@spring8.or.jp umetani@spring8.or.jp
BL22X1( 原研 量子構造物性 )	稲見(原研)	inami@spring8.or.jp
BL23S1( 原研 重元素科学 )	吉越(原研)	yoshigoe@spring8.or.jp
BL24X1( 兵庫県 )	古川 籠島(兵庫県立大) 津坂(兵庫県立大)	furukawa@spring8.or.jp kagosima@sci.himeji-tech.ac.jp tsusaka@sci.himeji-tech.ac.jp
BL25S1( 軟X線固体分光 )	室 中村 横谷	muro@spring8.or.jp naka@spring8.or.jp
BL26B1( 理研 構造ゲノム )	山本(雅彦(理研))	yamamoto@postman.riken.go.jp
BL26B2( 理研 構造ゲノム )	山本(雅彦(理研))	yamamoto@postman.riken.go.jp
BL27S1( 軟X線光学 )	為則 室	tamenori@spring8.or.jp muro@spring8.or.jp
BL28B2( 白色X線回折 )	今井(康) 梶原 加藤(和)	imai@spring8.or.jp kajiwara@spring8.or.jp kkato@spring8.or.jp
BL29X1( 理研 物理科学 )	西野(理研)	nishino@spring8.or.jp
BL32B2( 創薬産業 )	古川 勝矢(蛋白質構造解析コンソーシアム) 梅本	furukawa@spring8.or.jp katsuya@spring8.or.jp umemoto@spring8.or.jp
BL33LEP( レーザー電子光 )	大橋(裕) 中野(大阪大学)	ohashi@spring8.or.jp nakano@rcnp.osaka-u.ac.jp
BL35X1( 高分解能非弾性散乱 )	Baron 筒井(智)	baron@spring8.or.jp satoshi@spring8.or.jp
BL37X1( 分光分析 )	寺田	yterada@spring8.or.jp
BL38B1( R&D(3) )	谷田 長谷川	tanida@spring8.or.jp kazuya@spring8.or.jp
BL38B2( 加速器診断 )	高野 田村	takano@spring8.or.jp tamura@spring8.or.jp
BL39X1( 磁性材料 )	鈴木(基) 河村	m-suzuki@spring8.or.jp naochan@spring8.or.jp
BL40X1( 高フラックス )	井上(勝)	katsuino@spring8.or.jp
BL40B2( 構造生物学 )	井上(勝) [小角] 清水(結晶) 小寺(小角) 佐々木	katsuino@spring8.or.jp nshimizu@spring8.or.jp mkotera@spring8.or.jp
BL41X1( 構造生物学I )	河本 酒井	kawamoto@spring8.or.jp saki@spring8.or.jp
BL43IR( 赤外物性 )	森脇 池本	moriwaki@spring8.or.jp ikemoto@spring8.or.jp
BL44X1( 生体超分子複合体構造解析 )	山本(理研) 山下(栄彦(大阪大学)) 中川(大阪大学)	yamamoto@postman.riken.go.jp eiki@spring8.or.jp atsushi@protein.osaka-u.ac.jp
BL44B2( 理研 構造生物学 )	内藤(理研)	naitow@spring8.or.jp
BL45X1( 理研 構造生物学 )	河野	ykawano@spring8.or.jp
BL46X1( R&D(2) )	水牧	mizumaki@spring8.or.jp
BL47X1( R&D(1) )	木村(滋) 竹内(晃) 淡路	kimuras@spring8.or.jp take@spring8.or.jp awaji@spring8.or.jp