# 放射線取扱者登録内容/履歴の確認方法

- (1) 熊本大学ポータルにログイン後、統合認証対応システムの
   【放射線取扱者個人管理システム(PMSR)】をクリックする。
   ポータルURL: <u>http://uportal.kumamoto-u.ac.jp/</u>
- ◇ 学外からアクセス不可。
- ◇ アカウントを複数持っている方は、必ず、放射線取扱者手帳に 記載されている職員(学籍)番号 を使用する。

く 熊本大学ポータル Lease wark		
ようこそ無本大学ボークルへ / Welcome to Kumamoto University's Portal		
		<u>ログアウト<b>(LOGOUT)</b></u> マーザ・05024611/ID)
Kumamoto University 照本大学統合認証システム	おからせ・時 5月程 ② 下 15 おからせ・前 5月程 ③ 下 15 おからせ・前 5月程 ○ 下 15 おからせ・前 5月程 ・ 二 おからせ・前 5月程 ・ 二 おからせ・前 5月程 ・ 二 ・ 二 ・ ・ ・ 二 ・ ー ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	
服本大学IDとパスワードを入力してください( <u>地生大学ID確認/パスワード変更</u> ) Service Provider: cas.kumamoto-u.ac.jp 服本大学ID: パスワード: ス示言語(Diaplay language): 日本語 ∨ □ ユーザ資報送傷の問題を解除する ログイン	Comparison of the second seco	■ (致用)

## (2) 放射線取扱者管理-【放射線取扱者変更/取消】を選択する。 【登録年度】を確認した上、【検索実行】をクリックする。

メインメニュー		放射線取扱者管理 放射線取扱者検索		
	条件を指定して下さい。	件を指定して下さい。		
<ul> <li>■・         ・         か         射線         取         状         と         な         ・         た         射線         取         お         変         更         /         取         </li> </ul>	職員(学籍)番号(半角入力)			
	登録番号			
	カナ氏名(全角入力)			
	登録年度(必須)	2017 - 年度		
	職員・学生	●指定しない ○職員 ○学生		
	学部等名称	選択して下さい ~		
	学科等名称	選択して下さい ×		
	係・講座名称	選択して下さい ×		
	登録施設名	i 選択して下さい v		
		検索実行リセット		

(3)【詳細表示】で登録の内容を確認する。 登録後は個人のアカウントで変更ができない。 施設追加等の変更を希望する場合は、 最寄りのRI施設にお問い合わせください。

ユーザ名	権限:@申請·取扱者	放射線取扱者管理 放射線取扱者一覧	
			羊細表示

登録年度: 2017年度

選択した後、「詳細表示」ボタン、「変更」ボタン、「取扱取消」ボタンの何れかを押下して下さい。

選択	区分	登録番号	氏名	性別	生年月日	所属	施設名
۲	更新	140197	あなたの名前	女性		生命資源研究・支援センター	工 工研X線(T4) 、生 資 RI総合施設(C1) 、生資 黒髪R I (K1)

(問い合わせ先)
 ・RI総合施設 6513
 ・黒髪地区RI施設 3782
 E-mail:kri@tech.kumamoto-u.ac.jp
 ・大江地区RI施設 4675

放射線取扱者登録情報詳細表示		
绿情報		
登録年度		
放射線取扱者の分類		
漢字氏名		
カナ氏名		
性別		
生年月日		
所属名称		
係・講座名称		
身分	※現中建 ベンカレナー	
職員(学籍)番号	豆邨中間で八月した	
e-mail address	冬绿桂胡	
受入責任者名	S - S - S - S - S - S - S - S - S -	
申請日		
使用予定期間		
利用目的		
取扱区分		
登録施設		

#### 教育訓練情報

	実施日	分類	講習会名称	
	2020/03/26	講習 B	令和2年度放射線取扱者登録更新のための教育訓練(RI)	
	2020/03/20	- 講習入 B	市相上牛皮瓜別線収扱有豆銹更新のにのの教育訓練(入線)	
[	2019/03/25	講習 B	平成31年度放射線取扱者登録更新のための教育訓練(RI)	育訓練受講日
	2019/03/25	講習 X B	平成31年度放射線取扱者登録更新のための教育訓練(X線)	
ĺ	2018/10/31	講習A	平成30年度第3回(教育研究系)新規放射線取扱者教育訓練(RI)	
ſ	2018/04/16	講習XA	平成 3 0 年度第 1 回(教育研究系)新規放射線取扱者教育訓練(X 線)	

#### 健康診断受診状況情報

受診日	受診科目	判定結果	
2020/07/09	問診 血液 皮膚 眼	RD3	
2020/01/23	問診 血液 皮膚 眼	RD3	
2019/07/11	問診 血液 皮膚 眼	RD3 📕 🚺	Iの健康診断党診

#### 施設登録履歴

施設名	期間
T4 工学部 工学研究機器センター X線回折室	2020/04/01 - 2021/03/31
T26 機器分析室(理学部総合研究棟)	2020/04/01 - 2021/03/31
T27 共通機器室 透過型電子顕微鏡(工学部研究棟2-II1階)	2020/04/01 - 2021/03/31
SAGA-LS 佐賀県立九州シンクロトロン光研究センター	2020/04/01 - 2021/03/31
T4 工学部 工学研究機器センター X線回折室	2019/04/01 - 2020/03/31
T26 機器分析室(理学部総合研究棟)	2019/04/01 - 2020/03/31
T27 共通機器室 透過型電子顕微鏡 (工学部研究棟 2 - I 1 階)	2019/04/01 - 2020/03/31
SAGA-LS 佐賀県立九州シンクロトロン光研究センター	2019/04/01 - 2020/03/31
T4 工学部 工学研究機器センター X線回折室	2018/04/10 - 2019/03/31
T26 機器分析室(理学部総合研究棟)	2018/04/10 - 2019/03/31
D1 大学院自然科学研究科 透過電子顕微鏡室	2018/04/10 - 2019/03/31
SAGA-LS 佐賀県立九州シンクロトロン光研究センター	2018/04/10 - 2019/03/31

#### 個人線量累計値

年度	線量値
2020年度	0.0mSv (6X)
2019年度	0.0mSv (7X)
2018年度	0.0mSv (4X)
2017年度	
2016年度	
2015年度	



### (4)【詳細表示】 クリック後の画面

- ・教育訓練
- ・健康診断
- ・被ばく線量

の**履歴**が確認でき る

画面終了