

置賜総合文化センター 勤務予定表

平成28年7月分

日	曜日	催事名	受付				設備		夜間		業務					備考
			加藤	島倉	伊藤綾	佐藤敦	飯村	佐藤敬	高野	鈴木直	櫻井	伊藤宮	高橋	新野	鈴木裕	
1	金		○	公休	△	公休	◇	公休	●	公休		▽	公休	▽	公休	
2	土	落語長屋9-17 米吹奏楽18-22	公休	△	△	公休	◇	公休	公休	●	出勤	公休	公休	公休	▽	佐藤(敬)ボイラー試験
3	日		公休	△	△	公休	◇	公休	公休			▽	▽	公休	公休	
4	月		○	公休	公休	△	◇	公休	●	公休		▽	公休	▽	公休	
5	火		○	公休	公休	△	◇	公休	●	公休		公休	▽	公休	▽	地下タク
6	水	環境生活課13-17	○	公休	△	公休	◇	公休	●			公休	▽	▽	公休	水質検査
7	木		○	△	公休	公休	◇	公休	●			▽	公休	公休	▽	
8	金		○	公休	公休	△	◇	公休	●	公休		公休	▽	▽	公休	
9	土	米沢保育会13-17 米吹奏楽18-22	公休	△	△	公休	◇	公休	●			▽	研修	公休	▽	空調設備保守点検 (弘栄設備)
10	日	米吹奏楽9-17	公休	公休	△	△	◇	公休	公休	公休	公休	公休	▽	公休	▽	雑用水雑菌装置点検(ABM)
11	月		○	△	公休	公休	代務	公休	●	公休		公休	▽	▽	公休	
12	火		○	△	3H	公休	代務	公休	●	公休		▽	公休	公休	▽	地下タク 本社会議 空気環境測定(ABM)
13	水		○	△	公休	1H	代務	公休	●			公休	▽	公休	▽	水質検査 社会教育・体育課との連絡会 火災避難訓練
14	木		○	公休	公休	△	◇	◇	公休	●		▽	公休	▽	研修	冷温水処理装置 保守点検(SKO)
15	金		○	公休	△	公休	◇	◇	公休	●		▽	公休	公休	▽	201・203→301へ引っ越し
16	土		公休	△	公休	△	◇	◇	●	◎	公休	公休	▽	▽	公休	
17	日		公休	公休	△	△	公休	◇	公休	公休	出勤	▽	▽	▽	▽	第3会議室ワックス
18	月		○	公休	公休	△	◇	公休	●	公休	出勤	公休	公休	公休	▽	
19	火		○	△	公休	公休	◇	公休	●	公休		▽	公休	▽	公休	地下タク
20	水		○	公休	△	公休	公休	◇	●			公休	▽	▽	公休	水質検査 ホール舞台吊物点検(富士工業)
21	木		○	公休	公休	△	公休	◇	●	公休	公休	公休	▽	公休	▽	ホール舞台吊物点検(富士工業)
22	金		○	公休	公休	△	◇	公休	●	公休	出勤	▽	公休	公休	公休	
23	土		公休	△	△	公休	公休	◇	●	公休	公休	公休	▽	▽	公休	
24	日		公休	△	△	公休	◇	公休	公休	公休		公休	公休	▽	▽	
25	月		○	△	公休	公休	◇	公休	●	公休		▽	▽	公休	公休	東北電力停電4:00~6:30
26	火	米吹奏楽18-22	○	公休	△	公休	◇	◇	●	公休		公休		▽	公休	地下タク
27	水		○	公休	公休	△	公休	◇	●		出勤	公休	公休	公休	▽	水質検査
28	木		公休	△	公休	△	公休	◇	●			▽	公休	▽	公休	
29	金	藤美会(リハ-サル)技師18-22	○	公休	△	公休	◇	公休	●	公休		▽	▽	公休	公休	
30	土		○	公休	公休	△	◇	公休	●			公休	公休	▽	▽	
31	日	藤美会(技師)9-17	○	△	○	2H	6H	○	2H	2H	出勤	▽	公休	公休	公休	事務所→203・視聴覚→学習室 へ引っ越し
7月消化公休数			9	17	16	16	12	15	17	16	6	15	16	16	16	ABM規定公休数
前月度公休繰越日数			0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	9
繰越公休消化日数			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ABM稼働日数
7月取得有休日数			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22
翌月度公休繰越日数			0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	※パートの方は週3勤務

文化センター開館時間
 月曜～土曜日及び祝日：8:30～22:00
 日曜日：8:30～17:00
 ○：日勤① 8:30～17:30
 △：日勤② 8:30～17:00
 ◇：設備 8:00～17:00
 ▽：業務 8:00～17:00
 ●：夜勤 17:00～23:00
 ◎：宿泊指導員 16:30～8:30
 □…移動不可

公休変更の際は事前に申し出て下さい。催事内容等により変更も考えられます。