Ē	講習日	講習名(新規/継続/更新	f)	地区	申込開始	申込締切	備考
	3日(水)	列車見張員	継続				
	4日(木)	列車見張員	継続	釧路			
	4日(木)	列車見張員	⊅ C+⊟	訓 哈			
	5日(金)	外毕兄饭貝	新規				
	8日(月)	軌道作業責任者(幹)	継続				
	9日(火)	軌道工事管理者(幹)	継続				
	10日(水)	列車見張員	継続	函館			
	11日(木)	列車見張員	継続			受講日	
4	11日(木)	 列車見張員	新規		2024年	1ヶ月前	
月	12日(金)	77年无派兵	利乃近		1月1日	締切	
	15日(月)	工事管理者	継続				
	16日(火)	工事管理者	新規				
	17日(水)	上学旨任日 	利乃近	札幌			
	17日(水)	工事管理者	継続				
	18日(木)	am 重機械運転者	新•継				
	24日(水)	工事管理者(幹)	継続				
	25日(木)	工事管理者(幹)	継続	札幌			
	26日(金)	am 重機械運転者	新•継				
	8日(水)	列車見張員	継続	函館			
	9日(木)	列車見張員	継続		2024年		
	9日(木)	列車見張員	新規	四版		受講日 1ヶ月前	
	10日(金)	7) 半光派貝	和八九				
	13日(月)	am 重機械運転者	新•継	札幌			
	14日(火)	am 重機械運転者	新•継				
		列車見張員	継続				
	16日(木)	列車見張員	新規				
	17日(金)	77年无瓜兵	イバノグし				
	21日(火)	列車見張員	継続		2月1日	締切	
5	` '	列車見張員	継続	旭川			
月月	22日(水)	列車見張員	新規				
A							
		列車見張員	継続				
		工事管理者	継続				
	22日(水) 23日(木)	工事管理者	新規	札幌			
		工事管理者	継続	1			
		列車見張員	継続	1			
	27日(月)						
	28日(火)	軌道作業責任者(幹)	新規				
		工事管理者(幹)	継続	函館			
		工事管理者(幹)	新規				
	30日(木)	工事管理者(幹)	1/1/20				

講習日		講習名 (新規/継続/更新	f)	地区	申込開始	申込締切	備考
	3日(月)	列車見張員	継続	札幌			
	4日(火)	線路検修責任者(幹)	新•継				
	4日(火)	線路検修責任者(幹)	新規	函館			
	5日(水)			四版			
	6日(木)						
	4日(火)						
	5日(水)	┃ 特殊運転者(MC) 座学	新規	l 札幌			
	6日(木)	特殊運転有(MC)	水川が	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
	7日(金)						
	10日(月)						
	11日(火)						
	12日(水)	特殊運転者(MC) 実技	新規	札幌			
	13日(木)						
	14日(金)						
	11日(火)	土木検修責任者(幹)	継続			受講日	
6	11日(火)			札幌	3月1日	1ヶ月前 締切	
月	12日(水)	土木検修責任者(幹)	新規	<i>የ</i> ጌየታቴ			
/3	13日(木)						
	17日(月)						
	18日(火)	1					
	19日(水)		新規	札幌			
	20日(木)						
	21日(金)						
	18日(火)	軌道作業責任者	継続				
	19日(水)			札幌			
	20日(木)	軌道作業責任者	新規	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
	21日(金)						
	24日(月)	· 軌道工事管理者	新規				
	25日(火)		水川が				
	26日(水)	軌道工事管理者	継続	札幌			
	27日(木)	列車見張員	継続	ללויט וי ן			
	27日(木)	·列車見張員	新規				
	28日(金)	/1千兀瓜兒	がルガ				

Ē	溝習日	講習名 (新規/継続/更新	折)	地区	申込開始	申込締切	備考
	1日(月)	特殊運転者(MC·MTT)	継続	札幌			
	2日(火)	特殊運転者(幹)	継続				
	3日(水)	線閉責任者(幹)	継続	函館			
	3日(水)	線閉責任者(幹)	新規				
	4日(木)	線閉責任者(幹)	新規				
	8日(月)	特殊運転者(MTT) 座学	新規				
	9日(火)						
	10日(水)	 特殊運転者(MTT) 実技	新規	札幌		受講日	
	11日(木)	付殊建数有(MII) 美汉	利环		2024年	1ヶ月前	
	12日(金)				4月1日	締切	
7	8日(月)	工事管理者	継続				
, 月	9日(火)	工事管理者	新規				
73	10日(水)	上尹旨连有 	利劢				
	10日(水)	工事管理者	継続				
	11日(木)	列車見張員	継続	札幌			
	11日(木)	列車見張員	新規				
	12日(金))	利劢				
	22日(月)	am 重機械運転者	新·継				
	23日(火)	am 重機械運転者	新·継				
	24日(水)	列車見張員	継続				
	25日(木)	10条教育(保守)	更新				
	25日(木)	保線技術者	更新	旭川			
	26日(金)	10条教育(保守)	更新				
	1日(木)	列車見張員	継続				
	1日(木)	列車見張員	新規	札幌			
	2日(金)	71年光派貝	利/坑				
	6日(火)	工事管理者(幹)	継続				
	7日(水)			函館			
	8日(木)	軌道工事管理者(幹)	新規	四阳		受講日	
8	9日(金)				2024年	1ヶ月前	
月	19日(月)	列車見張員	継続		5月1日	締切	
73	20日(火)	工事管理者(幹)	継続				
	21日(水)	工事管理者(幹)	継続	札幌			
	21日(水)	工事管理者(幹)	新規				
	22日(木)	<u> </u>	利1八九				
	26日(月)	10条教育(保守)	更新				
	27日(火)	10条教育(保守)	更新	札幌			
	27日(火)	保線技術者	更新				

Ē	講習日 講習名(新規/継続/更新)		í)	地区	申込開始	申込締切	備考
	2日(月)	am重機械運転者	新·継				
	3日(火)	列車見張員	継続				
	3日(火)	列車見張員	新規	札幌			
	4日(水)	77年光派兵	机炒				
	5日(木)	列車見張員	継続				
	11日(水)	10条教育(保守)	更新			受講日	
	11日(水)	保線技術者	更新		2024年	1ヶ月前	
9	12日(木)	10条教育(運転)	更新	釧路	6月1日	締切	
月	12日(木)	保線技術者	更新				
	13日(金)	10条教育(保守)	更新				
	17日(火)	10条教育(保守·幹)	更新				
	18日(水)	工事管理者	継続				
	19日(木)	工事管理者	新規	札幌			
	20日(金)]上尹旨任 日 	机环				
	20日(金)	工事管理者	継続				
	27日(金)	10条教育(保守)	更新	旭川			

Ē	構習日	講習名(新規/継続/更新	f)	地区	申込開始	申込締切	備考
	1日(火)	特殊運転者(MC):座学					
	2日(水)	·MC実習①10/7-11	新規	札幌			
	3日(木)	·MC実習②10/21-25	<i>ት</i> /1/96	ባ ር የንፔ			
	4日(金)						
	7日(月)						
	8日(火)						
	9日(水)	特殊運転者(MC) 実技	新規	札幌			
	10日(木)					受講日	
	11日(金)				2024年	1ヶ月前	
	9日(水)	·工事管理者	新規		7月1日	締切	
1	10日(木)] 上 尹 旨 任 行 		釧路			
0	10日(木)	工事管理者	継続	訓岭			
月	11日(金)	am重機械運転者	新·継				
	16日(水)	10条教育(運転)	更新				
	16日(水)	保線技術者	更新	札幌			
	17日(木)	特殊運転者(MC/MTT)	継続	不占甲光			
	18日(金)	特殊運転者(MC/MTT)	継続				
	21日(月)						
	22日(火)						
	23日(水)	特殊運転者(MC) 実技	新規	札幌			
	24日(木)						
	25日(金)						
	24日(木)	10条教育(保守·幹)	更新	函館			

講習日		講習名(新規/継続/更新)		地区	申込開始	申込締切	備考
	1日(金)	10条教育(保守)	更新	旭川			
	5日(火)	工管/軌工管(特,線,機)	継続				
	6日(水)	工管/軌工管(特,線,機)	継続	札幌		受講日	
1	7日(木)	工管/軌工管(特,線,機)	継続	<u> የ</u> ጌሞታቴ	2024年	1ヶ月前	
1	8日(金)	10条教育(保守)	更新		8月1日	締切	
月	11日(月)	am重機械運転者	新·継	札幌			
7,3	21日(木)	10条教育(保守)	更新				
	21日(木)	保線技術者	更新	函館			
	22日(金)	10条教育(運転)	更新	四版			
	22日(金)	保線技術者	更新				
	3日(火)	10条教育(運転)	更新				
	3日(火)	保線技術者	更新				
	4日(水)	工事管理者	継続	旭川			
	5日(木)	工事管理者	新規				
	6日(金)	工学6년1	和八九				
	6日(金)	工事管理者	継続				
	9日(月)	軌道工事管理者	継続				
1	10日(火)	10条教育(保守)	更新			受講日	
2	10日(火)	保線技術者	更新	札幌	2024年	1ヶ月前	
月	11日(水)	10条教育(保守)	更新	个心中光	9月1日	締切	
73	12日(木)	10条教育(保守)	更新				
	13日(金)	10条教育(保守)	更新				
	17日(火)	10条教育(保守·幹)	更新				
	17日(火)	保線技術者(幹)	更新				
	18日(水)	列車見張員	継続	函館			
	19日(木)	列車見張員	継続				
	19日(木)	列車見張員	☆丘± 目				
	20日(金)	71 半光 球貝 	新規				

Ē	構習日	講習名(新規/継続/更新	f)	地区	申込開始	申込締切	備考
	7日(火)	工事管理者	継続				
	8日(水)	工事管理者	☆ 丘土目				
	9日(木)	上尹官埋在 	新規	札幌			
	9日(木)	工事管理者	継続				
	10日(金)	am 重機械運転者	新·継				
	14日(火)	10条教育(保守)	更新				
	15日(水)	列車見張員	継続				
	16日(木)	列車見張員	継続	札幌			
	16日(木)	 列車見張員	新規				
	17日(金)	77年无派兵	<i>ት</i> /1/ንፔ			受講日	
	20日(月)	am 重機械運転者	新•継	札幌	2024年	1ヶ月前	
1	21日(火)	am 重機械運転者	新·継		10月1日	締切	
月	21日(火)	pm 重機械運転者	新•継				
	22日(水)	工事管理者	継続	函館			
	23日(木)	 :工事管理者	新規				
	24日(金)	工于日任日	<i>ት</i> /1/ንፔ				
	24日(金)	工事管理者	継続				
	28日(火)	am 重機械運転者	新•継				
	28日(火)	pm 重機械運転者	新•継				
	29日(水)	工事管理者	継続	l 旭川			
	30日(木)	 工事管理者	新規	/6/11			
	31日(金)	17 17 1	771796				
	31日(金)	工事管理者	継続				
	12日(水)	工事管理者	継続				
	13日(木)	 工事管理者	新規	札幌			
	14日(金)	- , B-1 B	471790	10176			
	14日(金)	工事管理者	継続				
2	18日(火)	列車見張員	継続			受講日	
月	19日(水)	列車見張員	継続	旭川	2024年	1ヶ月前	
,,	19日(水)	 列車見張員	新規	/3/1	11月1日	締切	
	20日(木)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	471790				
	26日(水)	 工管/軌工管(線)	新規				
	27日(木)		イソエノソし	札幌			
	28日(金)	工事管理者(幹)	継続				

	構習日	講習名(新規/継続/更新	f)	地区	申込開始	申込締切	備考
	3日(月)	am 重機械運転者	新·継				
	4日(火)	am 重機械運転者	新·継				
	5日(水)	列車見張員	継続	札幌			
	6日(木)	列車見張員	継続	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
	6日(木)	·列車見張員	新規				
	7日(金)	77年光派兵	和八九				
	10日(月)	10条教育(運転)	更新				
	10日(月)	保線技術者	更新			受講日	
	11日(火)	10条教育(運転)	更新		2024年	1ヶ月前	
3	11日(火)	保線技術者	更新	札幌	12月1日	締切	
月	12日(水)	10条教育(運転)	更新				
	13日(木)	10条教育(運転)	更新				
	14日(金)	10条教育(保守·幹)	更新				
	17日(月)	am 重機械運転者	新·継				
	18日(火)	軌道工事管理者	継続	· 札幌			
	19日(水)	軌道工事管理者	継続	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
	24日(月)	am 重機械運転者	新•継				
	25日(火)	10条教育(運転·幹)	更新				
	25日(火)	保線技術者(幹)	更新	函館			
	27日(木)	10条教育(保守)	更新				

【注意事項】

※上記の予定されている講習会については、都合により開催日等が変更となる場合があります。変更の際は当協会の「ホームページ」および「保安講習会申請システム」のトップページに掲載いたしますので変更内容を確認して下さい。

一般社団法人 日本鉄道施設協会