

## 技能講習等実施計画書

## 技能講習区分 玉掛け技能講習

自 令和6年4月1日～至 令和7年3月31日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
北 斗 市	令和6年4月18日・19日・21日（木・金・日）	40名
北 斗 市	令和6年6月6日・7日・9日（木・金・日）	40名
北 斗 市	令和6年7月17日・18日・21日（水・木・日）	40名
北 斗 市	令和6年9月20日・21日・22日（金・土・日）	40名
北 斗 市	令和6年11月14日・15日・17日（木・金・日）	40名
北 斗 市	令和7年1月16日・17日・19日（木・金・日）	40名
北 斗 市	令和7年2月20日・21日・23日（木・金・日）	40名

## 科目・時間・講師等

	実施日	科 目	時間	講師名
学科	一日目	クレーン等に関する知識	1時間	佐藤 淳
		クレーン等の玉掛けの方法	2時間	白山 哲大
		クレーン等の玉掛けに必要な力学に関する知識	3時間	辺見 勝也 石黒 直行
	二日目	クレーン等の玉掛けの方法	5時間	磯部 昌孝
		関係法令	1時間	佐藤 淳 白山 哲大
実技	三日目	クレーン等の運転のための合図  クレーン等の玉掛け	1時間  6時間	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫

実施計画（科目・時間・講師名）

【 玉掛け技能講習 】

実施日	科目	時間	講師名	
学 科	一 日 目	クレーン等に関する知識	9:00～10:00	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝
		クレーン等の玉掛けの方法	10:05～11:05	
			11:10～12:10	
		昼休み	12:10～13:00	
		クレーン等の玉掛けに必要な力学に関する知識	13:00～14:00	
			14:05～15:05	
			15:10～16:10	
学 科	二 日 目	クレーン等の玉掛けの方法	9:00～10:00	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 佐藤 淳 白山 哲大
			10:05～11:05	
			11:10～12:10	
		昼休み	12:10～13:00	
		クレーン等の玉掛けの方法	13:00～14:00	
			14:05～15:05	
		関係法令	15:10～16:10	
実 技	三 日 目	クレーン等の運転のための合図	8:00～ 9:00	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫
		クレーン等の玉掛け	9:05～10:35	
			10:40～12:10	
		昼休み	12:10～13:00	
		クレーン等の玉掛け	13:00～14:30	
			14:35～16:05	



	関係法令	1	佐藤 淳 白山 哲大					
実技	クレーン等の運転のための合図	1	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫				佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	
	クレーン等の玉掛け	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫

「実施計画書の作成について」

- ① 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- ② 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- ③ 「種類」は、コース名を記載すること。
- ④ 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- ⑤ 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。



	関係法令	1	佐藤 淳 白山 哲大					
実技	クレーン等の運転のための合図	1	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫				佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	
	クレーン等の玉掛け	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫

「実施計画書の作成について」

- ⑥ 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- ⑦ 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- ⑧ 「種類」は、コース名を記載すること。
- ⑨ 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- ⑩ 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。



	関係法令	1	佐藤 淳 白山 哲大					
実技	クレーン等の運転のための合図	1	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫				佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	
	クレーン等の玉掛け	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫

「実施計画書の作成について」

- ⑪ 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- ⑫ 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- ⑬ 「種類」は、コース名を記載すること。
- ⑭ 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- ⑮ 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。



	関係法令	1	佐藤 淳 白山 哲大					
実技	クレーン等の運転のための合図	1	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫				佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	
	クレーン等の玉掛け	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫

「実施計画書の作成について」

- ⑯ 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- ⑰ 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- ⑱ 「種類」は、コース名を記載すること。
- ⑲ 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- ⑳ 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。



	関係法令	1	佐藤 淳 白山 哲大					
実技	クレーン等の運転のための合図	1	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫				佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	
	クレーン等の玉掛け	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫

「実施計画書の作成について」

- 21 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- 22 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- 23 「種類」は、コース名を記載すること。
- 24 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- 25 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。



	関係法令	1	佐藤 淳 白山 哲大					
実技	クレーン等の運転のための合図	1	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫				佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	
	クレーン等の玉掛け	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫

「実施計画書の作成について」

- 26 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- 27 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- 28 「種類」は、コース名を記載すること。
- 29 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- 30 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。

## 玉掛け技能講習実施計画書

実施時期		2/20, 21, 23	2/20, 21, 23	2/20, 21, 23	2/20, 21, 23	2/20, 21, 23	2/20, 21, 23
実施場所		北斗市	北斗市	北斗市	北斗市	北斗市	北斗市
講習の種類		19時間 A	15時間 B	18時間 C	18時間 D	16時間 E	15時間 F
講習定員		40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)
講習科目	時間	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名
学 科	クレーン等に関する知識	1	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝				
	クレーン等の玉掛けに必要な力学に関する知識	3	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝
	クレーン等の玉掛けに関する知識	7	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝				

	関係法令	1	佐藤 淳 白山 哲大					
実技	クレーン等の運転のための合図	1	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫				佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	
	クレーン等の玉掛け	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫

「実施計画書の作成について」

- 31 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- 32 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- 33 「種類」は、コース名を記載すること。
- 34 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- 35 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。

## 技能講習等実施計画書

## 技能講習区分 小型移動式クレーン運転技能講習

自 令和6年4月1日～至 令和7年3月31日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
北 斗 市	令和6年4月25日・26日・28日（木・金・日）	40名
北 斗 市	令和6年6月20日・21日・23日（木・金・日）	40名
北 斗 市	令和6年8月2日・3日・4日（金・土・日）	40名
北 斗 市	令和6年10月25日・26日・27日（金・土・日）	40名
北 斗 市	令和6年12月5日・6日・8日（木・金・日）	40名
北 斗 市	令和7年2月6日・7日・9日（木・金・日）	40名

## 科目・時間・講師等

	実施日	科 目	時間	講師名
学科	一日目	小型移動式クレーンに関する知識	3時間	佐藤 淳
		小型移動式クレーンの運転のために必要な力学に関する知識	3時間	白山 哲大 辺見 勝也
	二日目	原動機及び電気に関する知識	3時間	石黒 直行
		小型移動式クレーンに関する知識	3時間	磯部 昌孝
		関係法令	1時間	佐藤 淳 白山 哲大
実技	三日目	小型移動式クレーンの運転のための合図	1時間	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也
		小型移動式クレーンの運転	6時間	石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫

実施計画（科目・時間・講師名）

【 小型移動式クレーン運転技能講習 】

実施日	科目	時間	講師名
学 科	小型移動式クレーンに関する知識	9:00～10:00	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝
		10:05～11:05	
		11:10～12:10	
	昼休み	12:10～13:00	
	小型移動式クレーンの運転のために必要な力学に関する知識	13:00～14:00	
		14:05～15:05	
		15:10～16:10	
学 科	原動機及び電気に関する知識	9:00～10:00	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 佐藤 淳 白山 哲大
		10:05～11:05	
		11:10～12:10	
	昼休み	12:10～13:00	
	小型移動式クレーンに関する知識	13:00～14:00	
		14:05～15:05	
		15:10～16:10	
関係法令	16:15～17:15		
実 技	小型移動式クレーンの運転のための合図	8:00～ 9:00	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫
	小型移動式クレーンの運転	9:05～10:35	
		10:40～12:10	
	昼休み	12:10～13:00	
	小型移動式クレーンの運転	13:00～14:30	
		14:35～16:05	

小型移動式クレーン運転技能講習実施計画書

実施時期		4/25, 26, 28	4/25, 26, 28	4/25, 26, 28	4/25, 26, 28	4/25, 26, 28	
実施場所		北斗市	北斗市	北斗市	北斗市	北斗市	
講習の種類		20時間 A	16時間 B	17時間 C	19時間 D	13時間 BC	
講習定員		40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	名
講習科目	時間	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名
学 科	小型移動式クレーンに関する知識	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝				
	小型移動式クレーンの運転のために必要な力学に関する知識	3	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝	
	小型移動式クレーン運転技能講習に係る原動機及び電気に関する知識	3	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝	
	関係法令	1	佐藤 淳 白山 哲大				

実 技	小型移動式クレーン の運転のための合図	1	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫			
	小型移動式クレーン の運転	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	

「実施計画書の作成について」

- ① 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- ② 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- ③ 「種類」は、コース名を記載すること。
- ④ 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- ⑤ 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。

小型移動式クレーン運転技能講習実施計画書

実施時期		6/20, 21, 23	6/20, 21, 23	6/20, 21, 23	6/20, 21, 23	6/20, 21, 23		
実施場所		北斗市	北斗市	北斗市	北斗市	北斗市		
講習の種類		20時間 A	16時間 B	17時間 C	19時間 D	13時間 BC		
講習定員		40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	名	
講習科目	時間	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	
学 科	小型移動式クレーンに関する知識	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝					
	小型移動式クレーンの運転のために必要な力学に関する知識	3	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		
	小型移動式クレーン運転技能講習に係る原動機及び電気に関する知識	3	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		
	関係法令	1	佐藤 淳 白山 哲大					

実 技	小型移動式クレーン の運転のための合図	1	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫			
	小型移動式クレーン の運転	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	

「実施計画書の作成について」

- ⑥ 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- ⑦ 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- ⑧ 「種類」は、コース名を記載すること。
- ⑨ 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- ⑩ 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。

小型移動式クレーン運転技能講習実施計画書

実施時期		8/2, 3, 4	8/2, 3, 4	8/2, 3, 4	8/2, 3, 4	8/2, 3, 4		
実施場所		北斗市	北斗市	北斗市	北斗市	北斗市		
講習の種類		20時間 A	16時間 B	17時間 C	19時間 D	13時間 BC		
講習定員		40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	名	
講習科目	時間	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	
学 科	小型移動式クレーンに関する知識	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝					
	小型移動式クレーンの運転のために必要な力学に関する知識	3	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		
	小型移動式クレーン運転技能講習に係る原動機及び電気に関する知識	3	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		
	関係法令	1	佐藤 淳 白山 哲大					

実 技	小型移動式クレーン の運転のための合図	1	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫			
	小型移動式クレーン の運転	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	

「実施計画書の作成について」

- ⑪ 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- ⑫ 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- ⑬ 「種類」は、コース名を記載すること。
- ⑭ 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- ⑮ 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。

小型移動式クレーン運転技能講習実施計画書

実施時期		10/25, 26, 27	10/25, 26, 27	10/25, 26, 27	10/25, 26, 27	10/25, 26, 27		
実施場所		北斗市	北斗市	北斗市	北斗市	北斗市		
講習の種類		20時間 A	16時間 B	17時間 C	19時間 D	13時間 BC		
講習定員		40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	名	
講習科目	時間	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	
学 科	小型移動式クレーンに関する知識	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝					
	小型移動式クレーンの運転のために必要な力学に関する知識	3	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		
	小型移動式クレーン運転技能講習に係る原動機及び電気に関する知識	3	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		
	関係法令	1	佐藤 淳 白山 哲大					

実 技	小型移動式クレーン の運転のための合図	1	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫			
	小型移動式クレーン の運転	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	

「実施計画書の作成について」

- ⑯ 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- ⑰ 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- ⑱ 「種類」は、コース名を記載すること。
- ⑲ 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- ⑳ 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。

小型移動式クレーン運転技能講習実施計画書

実施時期		12/5, 6, 8	12/5, 6, 8	12/5, 6, 8	12/5, 6, 8	12/5, 6, 8		
実施場所		北斗市	北斗市	北斗市	北斗市	北斗市		
講習の種類		20時間 A	16時間 B	17時間 C	19時間 D	13時間 BC		
講習定員		40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	名	
講習科目	時間	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	
学 科	小型移動式クレーンに関する知識	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝					
	小型移動式クレーンの運転のために必要な力学に関する知識	3	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		
	小型移動式クレーン運転技能講習に係る原動機及び電気に関する知識	3	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		
	関係法令	1	佐藤 淳 白山 哲大					

実 技	小型移動式クレーン の運転のための合図	1	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫			
	小型移動式クレーン の運転	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	

「実施計画書の作成について」

- 21 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- 22 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- 23 「種類」は、コース名を記載すること。
- 24 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- 25 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。

小型移動式クレーン運転技能講習実施計画書

実施時期		2/6, 7, 9	2/6, 7, 9	2/6, 7, 9	2/6, 7, 9	2/6, 7, 9		
実施場所		北斗市	北斗市	北斗市	北斗市	北斗市		
講習の種類		20時間 A	16時間 B	17時間 C	19時間 D	13時間 BC		
講習定員		40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	名	
講習科目	時間	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	
学 科	小型移動式クレーンに関する知識	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝					
	小型移動式クレーンの運転のために必要な力学に関する知識	3	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		
	小型移動式クレーン運転技能講習に係る原動機及び電気に関する知識	3	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝		
	関係法令	1	佐藤 淳 白山 哲大					

実 技	小型移動式クレーン の運転のための合図	1	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫			
	小型移動式クレーン の運転	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 石黒 直行 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	

「実施計画書の作成について」

- 26 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- 27 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- 28 「種類」は、コース名を記載すること。
- 29 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- 30 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。

## 技能講習等実施計画書

## 技能講習区分 床上操作式クレーン運転技能講習

自 令和 6 年 4 月 1 日～至 令和 7 年 3 月 3 1 日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
北 斗 市 函 館 市	令和 6 年 5 月 23 日・24 日・25 日・26 日 (木・金・土・日)	40 名
北 斗 市 函 館 市	令和 6 年 10 月 3 日・4 日・5 日・6 日 (木・金・土・日)	40 名

## 科目・時間・講師等

	実施日	科 目	時間	講師名
学科	一日目	床上操作式クレーンに関する知識	3 時間	佐藤 淳
		力学に関する知識	3 時間	白山 哲大
	二日目	原動機及び電気に関する知識	3 時間	辺見 勝也
		床上操作式クレーンに関する知識	3 時間	磯部 昌孝
		関係法令	1 時間	佐藤 淳 白山 哲大
実技	三日目	クレーン等の運転のための合図	1 時間	佐藤 淳
		床上操作式クレーンの運転	6 時間	白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝 吉江 誠治

実施計画（科目・時間・講師名）

【 床上操作式クレーン運転技能講習 】

実施日		科目	時間	講師名
学 科	一 日 目	床上操作式クレーンに関する知識	9 : 0 0 ~ 1 0 : 0 0	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝
			1 0 : 0 5 ~ 1 1 : 0 5	
			1 1 : 1 0 ~ 1 2 : 1 0	
		昼休み	1 2 : 1 0 ~ 1 3 : 0 0	
		力学に関する知識	1 3 : 0 0 ~ 1 4 : 0 0	
			1 4 : 0 5 ~ 1 5 : 0 5	
			1 5 : 1 0 ~ 1 6 : 1 0	
学 科	二 日 目	原動機及び電気に関する知識	9 : 0 0 ~ 1 0 : 0 0	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝
			1 0 : 0 5 ~ 1 1 : 0 5	
			1 1 : 1 0 ~ 1 2 : 1 0	
		昼休み	1 2 : 1 0 ~ 1 3 : 0 0	
		床上操作式クレーンに関する知識	1 3 : 0 0 ~ 1 4 : 0 0	
			1 4 : 0 5 ~ 1 5 : 0 5	
			1 5 : 1 0 ~ 1 6 : 1 0	
関係法令	1 6 : 1 5 ~ 1 7 : 1 5	佐藤 淳 白山哲大		
実 技	三 日 目	床上操作式クレーンの 運転のための合図	8 : 0 0 ~ 9 : 0 0	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝 吉江 誠治
		床上操作式クレーンの運転	9 : 0 5 ~ 1 0 : 3 5	
			1 0 : 4 0 ~ 1 2 : 1 0	
		昼休み	1 2 : 1 0 ~ 1 3 : 0 0	
		床上操作式クレーンの運転	1 3 : 0 0 ~ 1 4 : 3 0	
			1 4 : 3 5 ~ 1 6 : 0 5	



実 技	床上操作式クレーン の運転のための合図	1	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝 吉江 誠治			佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝 吉江 誠治		
	床上操作式クレーン の運転	6	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝 吉江 誠治					

「実施計画書の作成について」

- ① 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- ② 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- ③ 「種類」は、コース名を記載すること。
- ④ 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- ⑤ 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。

## 技能講習等実施計画書

## 技能講習区分 高所作業車運転技能講習

自 令和6年4月1日～至 令和7年3月31日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
北 斗 市	令和6年5月9・10・11・12日（木・金・土・日）	40名
北 斗 市	令和6年7月4・5・6・7日（木・金・土・日）	40名
北 斗 市	令和6年10月17・18・19・20日（木・金・土・日）	40名
北 斗 市	令和7年12月12・13・14・15日（木・金・土・日）	40名
北 斗 市	令和7年3月6・7・8・9日（木・金・土・日）	40名

## 科目・時間・講師等

	実施日	科 目	時間	講師名
学科	一日目	原動機に関する知識	3時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝
	二日目	作業に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識	5時間	佐藤 淳 白山 哲大
		運転に必要な一般的事項に関する知識	2時間	石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝
		関係法令	1時間	佐藤 淳 白山 哲大
実技	三日目	作業のための装置の操作	6時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝 吉田 規夫 吉江 誠治

実施計画（科目・時間・講師名）

【 高所作業車運転技能講習 】

実施日	科目	時間	講師名		
学 科	一 日 目	原動機に関する知識	13:00～14:00	佐藤 淳	
			14:05～15:05	白山 哲大	
			15:10～16:10	石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝	
	二 日 目	作業に関する装置の構造及び 取扱いの方法に関する知識	9:00～10:00	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝	
			10:05～11:05		
			11:10～12:10		
		昼休み	12:10～13:00		
		運転に必要な一般的事項に関する知識	13:00～14:00		
			14:05～15:05		
		作業に関する装置の構造及び 取扱いの方法に関する知識	15:10～16:10		
			16:15～17:15		
	関係法令	17:20～18:20	佐藤 淳 白山 哲大		
	実 技	三 日 目	作業のための装置の操作	8:30～10:30	佐藤 淳
				10:35～12:10	白山 哲大
昼休み		12:10～13:00	石黒 直行 辺見 勝也		
作業のための装置の操作		13:00～14:30	磯部 昌孝		
		14:35～15:35	吉田 規夫 吉江 誠治		

高所作業車運転技能講習実施計画書

実施時期		5/9, 10, 11, 12	5/9, 10, 11, 12	5/9, 10, 11, 12	7/4, 5, 6, 7	7/4, 5, 6, 7	7/4, 5, 6, 7
実施場所		北斗市	北斗市	北斗市	北斗市	北斗市	北斗市
講習の種類		17時間 A	12時間 B	14時間 C	17時間 A	12時間 B	14時間 C
講習定員		40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)
講習科目		時間	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名
学 科	作業に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識	5	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝				
	原動機に関する知識	3	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝			
	運転に必要な一般的事項に関する知識	2	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝		佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝
	関係法令	1	佐藤 淳 白山 哲大				

実 技	作業のための装置の操 作	6	佐藤 淳					
			白山 哲大					
			石黒 直行					
			辺見 勝也					
			磯部 昌孝					
			吉田 規夫					
			吉江 誠治					

「実施計画書の作成について」

- ① 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- ② 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- ③ 「種類」は、コース名を記載すること。
- ④ 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- ⑤ 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。



実 技	作業のための装 置の操作	6	佐藤 淳					
			白山 哲大					
			石黒 直行					
			辺見 勝也					
			磯部 昌孝					
			吉田 規夫					
			吉江 誠治					

「実施計画書の作成について」

- ⑥ 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- ⑦ 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- ⑧ 「種類」は、コース名を記載すること。
- ⑨ 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- ⑩ 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。

高所作業車運転技能講習実施計画書

実施時期		3/6, 7, 8, 9	3/6, 7, 8, 9	3/6, 7, 8, 9			
実施場所		北斗市	北斗市	北斗市			
講習の種類		17時間 A	12時間 B	14時間 C			
講習定員		40名(総数)	40名(総数)	40名(総数)			
講習科目		時間	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名
学 科	作業に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識	5	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝		
	原動機に関する知識	3	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝				
	運転に必要な一般的事項に関する知識	2	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝		佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 磯部 昌孝		
	関係法令	1	佐藤 淳 白山 哲大	佐藤 淳 白山 哲大	佐藤 淳 白山 哲大		

実 技	作業のための装置の操 作	6	佐藤 淳	佐藤 淳	佐藤 淳			
			白山 哲大	白山 哲大	白山 哲大			
			石黒 直行	石黒 直行	石黒 直行			
			辺見 勝也	辺見 勝也	辺見 勝也			
			磯部 昌孝	磯部 昌孝	磯部 昌孝			
			吉田 規夫	吉田 規夫	吉田 規夫			
			吉江 誠治	吉江 誠治	吉江 誠治			

「実施計画書の作成について」

- ⑪ 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- ⑫ 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- ⑬ 「種類」は、コース名を記載すること。
- ⑭ 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- ⑮ 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。

## 技能講習等実施計画書

## 技能講習区分 ガス溶接技能講習

自 令和6年4月1日～至 令和7年3月31日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
北 斗 市	令和6年5月18日・19日（土・日）	40名
北 斗 市	令和6年11月2日・3日（土・日）	40名

## 科目・時間・講師等

	実施日	科 目	時間	講師名
学科	一日目	ガス溶接等の業務のために使用する可燃性ガス及び酸素に関する知識	3時間	白山 哲大
		ガス溶接等の業務のために使用する設備の構造及び取扱いの方法に関する知識	4時間	三和 勇 中村 清利
	二日目	関係法令	1時間	佐藤 淳 白山 哲大
実技	二日目	ガス溶接等のために使用する設備の取扱い	5時間	白山 哲大 辺見 勝也 吉田 規夫 三和 勇 中村 清利 吉江 誠治

実施計画（科目・時間・講師名）

【 ガス溶接技能講習 】

実施日	科目	時間	講師名	
学 科	ガス溶接等の業務のために使用する 可燃性ガス及び酸素に関する知識	9 : 0 0 ~ 1 0 : 0 0	白山 哲大	
		1 0 : 0 5 ~ 1 1 : 0 5	三和 勇	
		1 1 : 1 0 ~ 1 2 : 1 0	中村 清利	
	昼休み	1 2 : 1 0 ~ 1 3 : 0 0		
	ガス溶接等の業務のために使用する 設備の構造及び取扱いの方法に関する知識	1 3 : 0 0 ~ 1 4 : 0 0	白山 哲大 三和 勇 中村 清利	
		1 4 : 0 5 ~ 1 5 : 0 5		
		1 5 : 1 0 ~ 1 6 : 1 0		
		1 6 : 1 5 ~ 1 7 : 1 5		
	関係法令		9 : 0 0 ~ 1 0 : 0 0	佐藤 淳 白山 哲大
実 技	ガス溶接等の業務のために使用する 設備の取扱い	1 1 : 2 0 ~ 1 2 : 1 0	白山 哲大	
	昼休み	1 2 : 1 0 ~ 1 3 : 0 0	辺見 勝也	
	ガス溶接等の業務のために使用 する設備の取扱い	1 3 : 0 0 ~ 1 4 : 0 0	吉田 規夫	
		1 4 : 0 5 ~ 1 5 : 0 5	三和 勇	
		1 5 : 1 0 ~ 1 6 : 1 0	中村 清利	
		1 6 : 1 5 ~ 1 7 : 2 5	吉江 誠治	

ガス溶接技能講習実施計画書

実施時期		5/18, 19	11/2, 3				
実施場所		北斗市	北斗市				
講習の種類							
講習定員		40名	40名	名	名	名	名
講習科目		時間	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名	講師の氏名
学 科	ガス溶接等の業務のために使用する設備の構造及び取扱いの方法に関する知識	4	白山 哲大 三和 勇 中村 清利	白山 哲大 三和 勇 中村 清利			
	ガス溶接等の業務のために使用する可燃性ガス及び酸素に関する知識	3	白山 哲大 三和 勇 中村 清利	白山 哲大 三和 勇 中村 清利			
	関係法令	1	佐藤 淳 白山 哲大	佐藤 淳 白山 哲大			
実 技	ガス溶接等の業務のために使用する設備の取扱い	5	白山 哲大 辺見 勝也 吉田 規夫 三和 勇 中村 清利 吉江 誠治	白山 哲大 辺見 勝也 吉田 規夫 三和 勇 中村 清利 吉江 誠治			

### 「実施計画書の作成について」

- ① 「実施時期」は、実施予定付き及び日数」又は「実施月日」を記載すること。
- ② 「実施場所」は、実施予定の市町村町又は複数の市町村町を総称した地域名を記載すること。
- ③ 「種類」は、コース名を記載すること。
- ④ 「科目、時間」は、科目及び時間数を明らかにすること。
- ⑤ 「講師の氏名」は、担当科目が明らかになっていること。

## 技能講習等実施計画書

講習区分 ボイラー実技講習

自 令和5年4月1日～至 令和6年3月31日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
	実施計画ありません	

科目・時間・講師等

	実施日	科目	時間	講師名
学科	一日目	燃焼 附属設備及び附属品の取扱い	7時間	中村 清利
	二日目	附属設備及び附属品の取扱い 点火及び異常時の処置	6時間	中村 清利
実技	三日目	燃 焼 附属設備及び附属品の取扱い 水処理及び吹出し 点火及び異常時の処置	7時間	中村 清利

実施計画（科目・時間・講師名）

【 ボイラー実技講習 】

実施日	科目	時間	講師名		
学科	一日目	燃焼	9:00～10:00	中村 清利	
			10:05～11:05		
			11:10～12:10		
		昼休み	12:10～13:00		
	燃焼	13:00～14:00			
		14:05～15:05			
		15:10～16:10			
	附属設備及び附属品の取扱い	16:15～17:15			
	二日目	附属設備及び附属品の取扱い	9:00～10:00		中村 清利
			10:05～11:05		
		点検及び異常時の処置	11:10～12:10		
昼休み		12:10～13:00			
点検及び異常時の処置		13:00～14:00			
		14:05～15:05			
		15:10～16:10			
実技	三日目	附属設備及び附属品の取扱い	9:00～10:00	中村 清利	
			10:05～11:05		
	水処理及び吹出し	11:10～12:10			
	昼休み	12:10～13:00			
	燃焼	13:00～14:00			
		14:05～15:05			
		15:10～16:10			
	点検及び異常時の処置	16:15～17:15			

## 技能講習等実施計画書

特別教育区分 クレーン運転業務特別教育

自 令和6年4月1日～至 令和7年3月31日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
北 斗 市	令和6年6月15日・16日（土・日）	20名
北 斗 市	令和6年11月23日・24日（土・日）	20名

科目・時間・講師等

	実施日	科 目	時間	講師名
学科	一日目	クレーンに関する知識	3時間	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝
		原動機及び電気に関する知識	3時間	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝
		関係法令	1時間	佐藤 淳 白山 哲大
実技	二日目	クレーンの運転のために必要な力学に関する知識	2時間	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝
		クレーンの運転のための合図	1時間	佐藤 淳 白山 哲大
		クレーンの運転	3時間	辺見 勝也 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫

実施計画（科目・時間・講師名）

【 クレーン運転業務特別教育 】

実施日	科目	時間	講師名
学 科	クレーン等に関する知識	9:00～10:00	佐藤 淳
		10:05～11:05	白山 哲大
		11:10～12:10	辺見 勝也 磯部 昌孝
	昼休み	12:10～13:00	
	原動機及び電気に関する知識	13:00～14:00	佐藤 淳
		14:05～15:05	白山 哲大
		15:10～16:10	辺見 勝也 磯部 昌孝
	関係法令	16:15～17:15	佐藤 淳 白山 哲大
	クレーンの運転のために必要な力学に関する知識	9:00～10:00	佐藤 淳
		10:05～11:05	白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝
11:10～12:10		佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫	
実 技	クレーンの運転	13:00～14:00	佐藤 淳
		14:05～15:05	白山 哲大
		15:10～16:10	辺見 勝也 磯部 昌孝 吉江 誠治 吉田 規夫
	昼休み	12:10～13:00	
	クレーンの運転のための合図	11:10～12:10	

## 技能講習等実施計画書

特別教育区分 自由研削といし取替等の業務特別教育

自 令和6年4月1日～至 令和7年3月31日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
北 斗 市	令和6年5月17日（金）	30名
北 斗 市	令和7年1月22日（水）	30名

科目・時間・講師等

	実施日	科 目	時間	講師名
学科	一日目	自由研削用研削盤、自由研削用といし、 取付け具等に関する知識	2時間	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也
		自由研削用といしの取付け方法及び 試運転の方法に関する知識	1時間	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也
		関係法令	1時間	佐藤 淳 白山 哲大
実技		自由研削用といしの取付け方法及 び試運転の方法	2時間	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 吉江 誠治

実施計画（科目・時間・講師名）

【 自由研削といし取替等の業務特別教育 】

実施日	科目	時間	講師名
学 科  一 日 目	自由研削用研削盤、自由研削用 といし、取付け具等に関する知識	9 : 0 0 ~ 1 0 : 0 0	佐藤 淳 白山 哲大
		1 0 : 0 5 ~ 1 1 : 0 5	辺見 勝也
	自由研削用といしの取付け方法及び 試運転の方法に関する知識	1 1 : 1 0 ~ 1 2 : 1 0	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也
	昼休み	1 2 : 1 0 ~ 1 3 : 0 0	
	関係法令	1 3 : 0 0 ~ 1 4 : 0 0	佐藤 淳 白山 哲大
実 技	自由研削用といしの取付け方法及 び試運転の方法	1 4 : 0 5 ~ 1 5 : 0 5	佐藤 淳 白山 哲大
		1 5 : 1 0 ~ 1 6 : 1 0	辺見 勝也 吉江 誠治

## 技能講習等実施計画書

特別教育区分 テールゲートリフター特別教育

自 令和6年4月1日～至 令和7年3月31日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
北 斗 市	令和6年5月31日（金）	40名
北 斗 市	令和6年6月1日（土）	40名
北 斗 市	令和6年7月31日（水）	40名
北 斗 市	令和6年8月1日（木）	40名
北 斗 市	令和6年10月31日（木）	40名
北 斗 市	令和6年11月12日（金）	40名

科目・時間・講師等

	実施日	科 目	時間	講師名
学科	一日目	テールゲートリフターに関する知識	1.5時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
		テールゲートリフターによる作業に関する知識	2時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
		関係法令	0.5時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
実技		テールゲートリフターの操作の方法	2時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行

実施計画（科目・時間・講師名）

【 フルハーネス特別教育 】

実施日		科目	時間	講師名
学 科	一 日 目	関係法令	9:00～ 9:30	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
		テールゲートリフターに関する 知識	9:30～10:00	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
			10:05～11:05	
		テールゲートリフターによる作 業に関する知識	11:10～12:10	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
		昼休み	12:10～13:00	
		テールゲートリフターによる作 業に関する知識	13:00～14:00	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
実 技		テールゲートリフターの操作の 方法	14:15～16:15	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行

## 技能講習等実施計画書

特別教育区分 小型車両系建設機械（整地等）運転業務特別教育

自 令和6年4月1日～至 令和7年3月31日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
北 斗 市	令和6年6月28日・29日・30日（金・土・日）	40名
北 斗 市	令和6年8月9日・10日・11日（金・土・日）	40名
北 斗 市	令和6年9月13日・14日・15日（金・土・日）	40名
北 斗 市	令和6年10月12日・13日・14日（金・土・日）	40名
北 斗 市	令和6年11月8日・9日・10日（金・土・日）	40名

科目・時間・講師等

	実施日	科 目	時間	講師名
学科	一日目	小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)の走行に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識	3時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
		小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)の作業に関する装置の構造、取扱い及び作業方法に関する知識	2時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
		小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)の運転に必要な一般的事項に関する知識	1時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
		関係法令	1時間	佐藤 淳 白山 哲大
実技	二日目	小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)の走行の操作	4時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
		小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)の作業のための装置の操作	2時間	奈良 敬之 吉江 誠治 吉田 規夫

実施計画（科目・時間・講師名）

【 小型車両系建設機械（整地等）運転業務特別教育 】

実施日	科目	時間	講師名
学 科	小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)の走行に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識	9:00～10:00	佐藤 淳
		10:05～11:05	白山 哲大
		11:10～12:10	石黒 直行
	昼休み	12:10～13:00	
	小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)の作業に関する装置の構造、取扱い及び作業方法に関する知識	13:00～14:00	佐藤 淳
		14:05～15:05	白山 哲大 石黒 直行
	小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)の運転に必要な一般的事項に関する知識	15:10～16:10	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
	関係法令	16:15～17:15	佐藤 淳 白山 哲大
実 技	小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)の走行の操作	8:30～ 9:30	佐藤 淳
		9:35～10:35	白山 哲大 石黒 直行
	小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)の作業のための装置の操作	10:40～11:40	奈良 敬之 吉江 誠治 吉田 規夫
	昼休み	11:40～12:30	
	小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)の走行の操作	12:30～13:30	佐藤 淳
		13:35～14:35	白山 哲大 石黒 直行
	小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)の作業のための装置の操作	14:40～15:40	奈良 敬之 吉江 誠治 吉田 規夫

## 技能講習等実施計画書

特別教育区分 ローラー運転業務特別教育

自 令和6年4月1日～至 令和7年3月31日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
北 斗 市	令和6年7月13日・14日（土・日）	20名

科目・時間・講師等

実施日	科 目	時間	講師名
学科 一日目	ローラーに関する知識	4時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
	ローラーの運転に必要な一般的事項に関する知識	1時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
	関係法令	1時間	佐藤 淳 白山 哲大
実技 二日目	ローラーの運転方法	4時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 奈良 敬之 吉田 規夫

実施計画（科目・時間・講師名）

【 ローラー運転業務特別教育 】

実施日	科目	時間	講師名
学 科	ローラーに関する知識	9:00～10:00	佐藤 淳
		10:05～11:05	白山 哲大
		11:10～12:10	石黒 直行
	昼休み	12:10～13:00	
	ローラーに関する知識	13:00～14:00	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
	ローラーの運転に必要な一般的事項に関する知識	14:05～15:05	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
	関係法令	15:10～16:10	佐藤 淳 白山 哲大
実 技	ローラーの運転方法	8:00～10:00	佐藤 淳 白山 哲大
		10:05～12:05	石黒 直行 奈良 敬之 吉田 規夫

## 技能講習等実施計画書

特別教育区分 巻上げ機運転業務特別教育

自 令和6年4月1日～至 令和7年3月31日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
北 斗 市	令和6年4月13日・14日（土・日）	20名

科目・時間・講師等

実施日	科 目	時間	講師名
学科 一日目	巻上げ機に関する知識	3時間	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也
	巻上げ機の運転に必要な一般的事項に関する知識	2時間	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也
	関係法令	1時間	佐藤 淳 白山 哲大
実技 二日目	荷掛け及び合図	1時間	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 吉田 規夫 吉江 誠治
	巻上げ機の運転	3時間	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 吉田 規夫 吉江 誠治

実施計画（科目・時間・講師名）

【 巻上げ機運転業務特別教育 】

実施日	科目	時間	講師名
学 科	巻上げ機に関する知識	9:00～10:00	佐藤 淳
		10:05～11:05	白山 哲大
		11:10～12:10	辺見 勝也
	昼休み	12:10～13:00	
	巻上げ機の運転に必要な一般的事項に関する知識	13:00～14:00	佐藤 淳
		14:05～15:05	白山 哲大 辺見 勝也
関係法令	15:10～16:10	佐藤 淳 白山 哲大	
実 技	荷掛け及び合図	8:00～ 9:00	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 吉田 規夫 吉江 誠治
	巻上げ機の運転	9:05～10:35	佐藤 淳 白山 哲大
		10:40～12:10	辺見 勝也 吉田 規夫 吉江 誠治

## 技能講習等実施計画書

特別教育区分 フルハーネス特別教育

自 令和6年4月1日～至 令和7年3月31日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
北 斗 市	令和6年4月24日(水)	30名
北 斗 市	令和6年6月5日(水)	30名
北 斗 市	令和6年10月17日(木)	30名
北 斗 市	令和7年2月19日(水)	30名

科目・時間・講師等

	実施日	科 目	時間	講師名
学科	一日目	作業に関する知識	1時間	佐藤 淳 白山 哲大
		墜落制止用器具に関する知識	2時間	佐藤 淳 白山 哲大
		労働災害の防止に関する知識	1時間	佐藤 淳 白山 哲大
		関係法令	0.5時間	佐藤 淳 白山 哲大
実技		墜落制止用器具の使用方法等	1.5時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 吉江 誠治

実施計画（科目・時間・講師名）

【 フルハーネス特別教育 】

実施日	科目	時間	講師名	
学科	一日目	作業に関する知識	9:00～10:00 佐藤 淳 白山 哲大	
		墜落制止用器具に関する知識	10:05～11:05 佐藤 淳	
			11:10～12:10 白山 哲大	
		昼休み	12:10～13:00	
		労働災害の防止に関する知識	13:00～14:00 佐藤 淳 白山 哲大	
		関係法令	14:05～14:35 佐藤 淳 白山 哲大	
実技	墜落制止用器具の使用方法等	14:45～16:15 佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 吉江 誠治		

## 技能講習等実施計画書

安全衛生教育区分 チェーンソー以外の振動工具取扱作業者安全衛生教育

自 令和6年4月1日～至 令和7年3月31日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
北 斗 市	令和6年4月10日(水)	10名
北 斗 市	令和6年7月4日(木)	10名

科目・時間・講師等

	実施日	科 目	時間	講師名
学科	一日目	振動工具に関する知識	1時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
		振動障害及びその予防に関する知識	2.5時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
		関係法令等	0.5時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行

実施計画（科目・時間・講師名）

【 チェーンソー以外の振動工具取扱作業者安全衛生教育 】

実施日		科目	時間	講師名
学 科	一 日 目	振動工具に関する知識	13:00～14:00	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
		動障害及びその予防に関する知識	14:05～15:05	佐藤 淳
			15:10～16:10	白山 哲大
			16:15～16:45	石黒 直行
	関係法令等	16:45～17:15	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行	

## 技能講習等実施計画書

安全衛生教育区分 刈払機取扱作業者安全衛生教育

自 令和6年4月1日～至 令和7年3月31日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
北 斗 市	令和6年4月7日(日)	30名
北 斗 市	令和6年6月2日(日)	30名
北 斗 市	令和6年7月28日(日)	30名
北 斗 市	令和6年9月29日(日)	30名

科目・時間・講師等

	実施日	科 目	時間	講師名
学科	一日目	刈払機に関する知識	1時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
		刈払機を使用する作業に関する知識	1時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行
		刈払機の点検及び整備に関する知識	0.5時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 新谷 道夫
		振動障害及びその予防に関する知識	2時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 新谷 道夫
		関係法令	0.5時間	佐藤 淳 白山 哲大
実技		刈払機の作業等	1.5時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 新谷 道夫

実施計画（科目・時間・講師名）

【刈払機取扱作業安全衛生教育】

実施日	科目	時間	講師名	
学科	一日目	刈払機に関する知識	9:00～10:00 佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行	
		刈払機を使用する作業に関する知識	10:05～11:05 佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行	
		刈払機の点検及び整備に関する知識	11:10～11:40 佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 新谷 道夫	
		振動障害及びその予防に関する知識	11:40～12:10 佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 新谷 道夫	
		昼休み	12:10～13:00	
		振動障害及びその予防に関する知識	13:00～14:00	佐藤 淳 白山 哲大
			14:05～14:35	石黒 直行 新谷 道夫
関係法令	14:35～15:05	佐藤 淳 白山 哲大		
実技	刈払機の作業等	15:15～16:15 佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也 新谷 道夫		

## 能力向上教育実施計画報告

教育の実施者	公益社団法人ボイラ・クレーン安全協会				教育の対象者 及 び 種 類	イ、安全衛生業務従事者 ( )			
所在地	北海道北斗市追分3-1-1					<input checked="" type="checkbox"/> 危険有害業務従事者 (移動式クレーン運転士)	イ、初任時		
実施責任者	佐藤 淳						<input checked="" type="checkbox"/> 定期	ハ、随時	
実施予定日	令和7年3月2日								
実施予定場所	北斗市								
受講予定者数	10名								
受講料	8,250円(内税750円)テキスト2,215円(税込)								
教育の内容					講師				
科目及び範囲	内容の概要	時間	方法	使用教材等	氏名	所属	資格等		
最近の移動式クレーンと安全装置	構造と制御機構 安全装置等	2	講義方式	移動式クレーン 運転の安全 (日本クレーン協会発行)	佐藤 淳	ボイラ・ クレーン 安全協会	厚生労働省 登録性能 検査員・ 移動式 クレーン 運転士		
移動式クレーンの取扱いと保守管理	操作方法 作業計画 点検・整備	2.5	講義方式	同上	白山 哲大	ボイラ・ クレーン 安全協会	厚生労働省 登録性能 検査員・ 移動式 クレーン 運転士		
災害事例及び関係法令	災害事例とその 防止対策 法令のうちクレーンに関する条項	1	講義方式	同上	佐藤 淳	ボイラ・ クレーン 安全協会	厚生労働省 登録性能 検査員・ 移動式 クレーン 運転士		
災害事例	災害事例とその 防止対策	0.5	事例研究	災害ゼロに向けて (クレーン安全協議会発行)等	佐藤 淳	ボイラ・ クレーン 安全協会	厚生労働省 登録性能 検査員・ 移動式 クレーン 運転士		

令和 6年1月31日

公益社団法人ボイラ・クレーン安全協会

実施者 函館事務所長 佐藤 淳 印

北海道労働局長 殿

(備考)

- この報告は、安全衛生業務従事者の能力向上教育又は危険有害業務従事者の安全衛生教育について教育の対象者又は種類ごとに作成し、実施の都度提出すること。
- 「教育の対象者及び種類」の欄は、該当事項を○で囲むこと。また、対象者の( )内は、例えば安全管理者と具体名を記入すること。
- 「科目及び範囲」の欄は、安全衛生法第19条の2第2項又は第60条の2第2項に基づく指針において示したカリキュラムによること
- 「方法」の欄は、講義方式、討議方式、事例研究方式等できるだけ具体的に記入すること。
- 「資格等」の欄は、労働災害防止団体が実施した講師養成研修の修了の実績等講師としての適確性を記入すること。

## 技能講習等実施計画書

安全衛生教育区分 天井クレーン定期自主検査者安全教育

自 令和6年4月1日～至 令和7年3月31日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
北 斗 市	令和7年3月5日(水)	10名

科目・時間・講師等

実施日	科 目	時間	講師名
学科 一日目	天井クレーン定期自主検査の意義	0.5 時間	佐藤 淳 白山 哲大
	天井クレーンの構造部分、ランウエイ及び機械装置の検査に関する知識	3時間	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝
	天井クレーンの電気設備の検査に関する知識	1時間	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝
	天井クレーンの安全装置の検査に関する知識	1時間	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝
	天井クレーンの荷重試験の方法及び潤滑装置の検査に関する知識	1時間	佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝
	関係法令及び災害事例	0.5 時間	佐藤 淳 白山 哲大

実施計画（科目・時間・講師名）

【 天井クレーン定期自主検査者安全教育 】

実施日	科目	時間	講師名	
学 科	一 日 目	天井クレーン定期自主検査の意義	9:00～ 9:30 佐藤 淳 白山 哲大	
		関係法令及び災害事例	9:30～10:00 佐藤 淳 白山 哲大	
		天井クレーンの電気設備の検査に関する知識	10:05～11:05 佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝	
		天井クレーンの安全装置の検査に関する知識	11:10～12:10 佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝	
		昼休み	12:10～13:00	
		天井クレーンの構造部分、ランウエイ及び機械装置の検査に関する知識	13:00～14:00	佐藤 淳 白山 哲大
			14:05～15:05	辺見 勝也
			15:10～16:10	磯部 昌孝
		天井クレーンの荷重試験の方法及び潤滑装置の検査に関する知識	16:15～17:15 佐藤 淳 白山 哲大 辺見 勝也 磯部 昌孝	

## 技能講習等実施計画書

安全衛生教育区分 移動式クレーン定期自主検査者安全教育

自 令和6年4月1日～至 令和7年3月31日

実施予定場所	実施期間	予定受講者数
北 斗 市	令和7年3月14日(金)	10名

科目・時間・講師等

実施日	科 目	時間	講師名
学科 一日目	移動式クレーン定期自主検査の意義	0.5 時間	佐藤 淳 白山 哲大
	移動式クレーンの上部旋回体、下部走行体及びアウトリガの検査に関する知識	3時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也
	移動式クレーンのフロントアタッチメントの検査に関する知識	1時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也
	移動式クレーンの安全装置の検査に関する知識	1時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也
	移動式クレーンの荷重試験の方法及び各部給油一般の検査に関する知識	1時間	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也
	関係法令及び災害事例	0.5 時間	佐藤 淳 白山 哲大

実施計画（科目・時間・講師名）

【 移動式クレーン定期自主検査者安全教育 】

実施日	科目	時間	講師名	
学 科	一 日 目	移動式クレーン定期自主検査の意義	9:00～ 9:30 佐藤 淳 白山 哲大	
		関係法令及び災害事例	9:30～10:00 佐藤 淳 白山 哲大	
		移動式クレーンのフロントアタッチメントの検査に関する知識	10:05～11:05 佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也	
		移動式クレーンの安全装置の検査に関する知識	11:10～12:10 佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也	
		昼休み	12:10～13:00	
		移動式クレーンの上部旋回体、下部走行体及びアウトリガの検査に関する知識	13:00～14:00	佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也
			14:05～15:05	
			15:10～16:10	
		移動式クレーンの荷重試験の方法及び各部給油一般の検査に関する知識	16:15～17:15 佐藤 淳 白山 哲大 石黒 直行 辺見 勝也	