

「目標指標」「評価項目」に係る実績について

1 目標指標

「今後の高等技術専門学院の運営方針」における「目標指標」の実績

内 容	目標値 (R7年度)	実 績		背景・要因等
		R2年度調査	R3年度調査	
MONOテク(施設内訓練) 修了生の関連業界就職率	95.0%	93.0% (R2年3月修了生)	88.6% (R3年3月修了生)	新型コロナウイルス感染症の影響などから求人を抑制した業界もあったことから低下となった
MONOテク(施設内訓練) における既卒者の入校者数	120人	59人 (R2年4月入校生)	71人 (R3年4月入校生)	既卒者の入校環境の整備により、職業訓練希望者が増加
施設外訓練(委託訓練)の 修了者における就職率	77.0%	71.7% (R1年度実績)	68.7% (R2年度実績)	新型コロナウイルス感染症の影響などもあり3.0%の低下となった
能力開発セミナー(在職者訓練) 受講者の満足度	97.0%	89.6% (R1年度実績)	87.7% (R2年度実績)	地域ニーズに基づいたセミナーとしては、実施方法が不十分なセミナーもあり低下となった

2 訓練科の評価項目

施設内訓練における訓練科目の評価に係る「評価項目」の実績 (MONOテク全体の数値)

評価項目	評価内容	実 績		備 考
		R2年度調査	R3年度調査	
応募倍率	入校定員に対する応募者数の割合	0.49倍 (R2年4月入校生)	0.51倍 (R3年4月入校生)	中長期ビジョン評価では、0.9倍未満は「C評価」、要因の調査・分析必要
就職率	就職希望者数に対する就職者数の割合	99.6% (R2年3月修了生)	97.9% (R3年3月修了生)	中長期ビジョン評価では、80%未満は「C評価」、要因の調査・分析必要
関連業界 就職率	就職希望者のうち訓練成果を活かせる関連業界に就職した者の割合	93.0%	88.6%	各MONOテクからの定例報告(各年6月末現在)の数値
雇用の質	修了生の就職希望者のうち、正規雇用の割合	97.3%	94.1%	各MONOテクからの定例報告(各年6月末現在)の数値
求人倍率	就職希望者数に対する求人数の割合	5.8倍	6.6倍	各MONOテクからの定例報告(各年6月末現在)の数値
訓練生の 満足度	在校生の訓練に対する満足度	訓練カリキュラム: 82.4% 施設・設備:79.4% (R2年10月調査)	訓練カリキュラム: 83.8% 施設・設備:76.2% (R3年9月調査)	回答数(R2:494人、R3:458人)のうち「満足」「やや満足」の割合(5段階評価)
企業の評価	修了生が就職している企業からの修了生に対する評価	63.9% (R2年11月調査) 11月末までの累計のべ99社、155人	56.6% (R3年9月調査) 9月末までの累計のべ55社、76人	修了生の就職先企業の訪問時等にヒアリングを行い、「とても優れている」「優れている」の割合(5段階評価)なお「普通」は27.6%

【訓練科の評価項目の実績推移について】

- ・ 職業訓練への「応募倍率は上昇に転じ、「求人倍率」も好調な一方、「就職率」、「関連業界就職率」、「雇用の質」は概ね9割程度で推移しているものの、わずかに減少となっている。
- ・ 訓練生の満足度は、訓練カリキュラムの評価は8割以上を維持しているが、施設・設備の評価については、8割を切る状態となっている。
- ・ 企業の評価については、定量的な把握を図るため、修了生の就職先企業に5段階の評価ヒアリングを行っているが、「とても優れている」「優れている」が6割近くに達しており評価は高いと考えられる。

■ 応募・入校状況推移（R元年度～R3年度）

技専	訓練科	課程	年限	R元年度					R2年度					R3年度				
				定員	応募	入校	定員充足率	応募倍率	定員	応募	入校	定員充足率	応募倍率	定員	応募	入校	定員充足率	応募倍率
札幌	精密機械	普	2	20	12	11	55.0%	0.60	20	19	19	95.0%	0.95	20	12	11	55.0%	0.60
	金属加工	普	2	20	9	9	45.0%	0.45	20	11	10	50.0%	0.55	20	3	3	20.0%	0.20
		短	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	1		
	建築技術	普	2	20	11	9	45.0%	0.55	20	18	17	85.0%	0.90	20	12	11	55.0%	0.60
	電子印刷	普	2	20	11	11	55.0%	0.55	20	10	10	50.0%	0.50	20	12	12	60.0%	0.60
	建築設備	普	2	20	13	11	55.0%	0.65	20	14	14	70.0%	0.70	20	8	8	40.0%	0.40
	札幌学院計				100	56	51	51.0%	0.56	100	72	70	70.0%	0.72	100	48	46	46.0%
函館	自動車整備	普	2	20	23	18	90.0%	1.15	20	13	13	65.0%	0.65	20	26	15	75.0%	1.30
	システム制御技術	普	2	20	9	9	45.0%	0.45	20	10	9	45.0%	0.50	20	13	13	65.0%	0.65
	機械技術	普	2	20	9	9	45.0%	0.45	20	4	4	20.0%	0.20	20	5	4	20.0%	0.25
	建築技術	普	2	10	7	7	70.0%	0.70	10	5	5	50.0%	0.50	10	8	8	80.0%	0.80
	函館学院計				70	48	43	61.4%	0.69	70	32	31	44.3%	0.46	70	52	40	57.1%
旭川	建築技術	普	2	20	8	7	35.0%	0.40	20	4	4	20.0%	0.20	20	6	6	30.0%	0.30
	システム制御技術	普	2	20	9	9	45.0%	0.45	20	7	7	35.0%	0.35	20	12	11	55.0%	0.60
	自動車整備	普	2	20	14	11	55.0%	0.70	20	10	10	50.0%	0.50	20	22	15	75.0%	1.10
	印刷デザイン	普	2	20	23	18	90.0%	1.15	20	6	6	30.0%	0.30	20	15	14	70.0%	0.75
	造形デザイン	普	2	20	16	15	75.0%	0.80	20	12	12	60.0%	0.60	20	10	10	50.0%	0.50
	色彩デザイン	普	2	20	5	5	25.0%	0.25	20	8	8	40.0%	0.40	20	11	11	55.0%	0.55
	旭川学院計				120	75	65	54.2%	0.63	120	47	47	39.2%	0.39	120	76	67	55.8%
北見	電気工学	普	2	15	6	6	40.0%	0.40	15	3	3	20.0%	0.20	15	4	4	26.7%	0.27
	自動車整備	普	2	20	9	8	40.0%	0.45	20	12	12	60.0%	0.60	20	16	14	70.0%	0.80
	造形デザイン	普	2	15	9	9	60.0%	0.60	15	5	5	33.3%	0.33	15	3	2	13.3%	0.20
	建築技術	普	2	10	10	10	100%	1.00	10	10	10	100%	1.00	10	6	6	60.0%	0.60
	機械技術(電子機械)	普	2	10	2	2	20.0%	0.20	10	4	4	40.0%	0.40	10	4	4	40.0%	0.40
	北見学院計				70	36	35	50.0%	0.51	70	34	34	48.6%	0.49	70	33	30	42.9%
室蘭	金属加工	普	2	15	1	1	6.7%	0.07	15	4	4	26.7%	0.27	15	7	7	46.7%	0.47
	精密機械	普	2	15	6	5	33.3%	0.40	15	7	5	33.3%	0.47	15	7	6	40.0%	0.47
	室蘭学院計				30	7	6	20.0%	0.23	30	11	9	30.0%	0.37	30	14	13	43.3%
苫小牧	金属加工	普	2	10	1	1	10.0%	0.10	10	1	1	10.0%	0.10	10	2	2	20.0%	0.20
	精密機械(機械)	普	2	10	3	2	20.0%	0.30	10	2	2	20.0%	0.20	10	5	5	50.0%	0.50
	電気工事	普	2	10	7	5	50.0%	0.70	10	3	2	20.0%	0.30	10	4	4	40.0%	0.40
	苫小牧学院計				30	11	8	26.7%	0.37	30	6	5	16.7%	0.20	30	11	11	36.7%
帯広	建築技術	普	2	20	14	12	60.0%	0.70	20	7	6	30.0%	0.35	20	3	3	15.0%	0.15
	電気工学	普	2	20	13	13	65.0%	0.65	20	17	17	85.0%	0.85	20	11	10	50.0%	0.55
	造形デザイン	普	2	20	9	9	45.0%	0.45	20	5	5	25.0%	0.25	20	10	10	50.0%	0.50
	金属加工	普	2	20	5	5	25.0%	0.25	20	9	9	45.0%	0.45	20	1	0	0.0%	0.05
	自動車整備	普	2	20	27	20	100%	1.35	20	17	15	75.0%	0.85	20	11	10	50.0%	0.55
	帯広学院計				100	68	59	59.0%	0.68	100	55	52	52.0%	0.55	100	36	33	33.0%
釧路	電気工学	普	2	20	7	7	35.0%	0.35	20	6	5	25.0%	0.30	20	6	6	30.0%	0.30
	建築技術	普	2	10	6	6	60.0%	0.60	10	7	7	70.0%	0.70	10	4	4	50.0%	0.50
		普	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		1			
	自動車整備	普	2	20	11	10	50.0%	0.55	20	12	11	55.0%	0.60	20	7	6	30.0%	0.35
釧路学院計				50	24	23	46.0%	0.48	50	25	23	46.0%	0.50	50	18	17	34.0%	0.36
合計				570	325	290	50.9%	0.57	570	282	271	47.5%	0.49	570	288	257	45.1%	0.51

■ MONOテク（高等技術専門学院） 就職・求人状況（R元年度～R2年度）

学院	訓練科			R元年度（R2年3月修了生）										R2年度（R3年3月修了生）									
				修了者数	就職希望者数	就職決定者数	うち 関連 業界 就職	うち 正社員	就職率 (%)	関連 業界 就職率 (%)	正社員 就職率 (%)	求人数	求人 倍率	修了者数	就職希望者数	就職決定者数	うち 関連 業界 就職	うち 正社員	就職率 (%)	関連 業界 就職率 (%)	正社員 就職率 (%)	求人数	求人 倍率
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(C/B)	(D/B)	(E/B)	(F)	(F/B)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(C/B)	(D/B)	(E/B)	(F)	(F/B)
札幌	機械系	精密機械科	2年	15	15	15	15	15	100.0	100.0	100.0	39	2.6	9	9	9	9	9	100.0	100.0	100.0	66	7.3
	金属加工系	金属加工科	2年	10	9	9	9	9	100.0	100.0	100.0	69	7.7	8	8	8	8	8	100.0	100.0	100.0	51	6.4
	建築施工系	建築技術科	2年	16	16	16	15	15	100.0	93.8	93.8	81	5.1	6	6	6	4	6	100.0	66.7	100.0	40	6.7
	印刷・製本系	電子印刷科	2年	7	7	7	7	7	100.0	100.0	100.0	29	4.1	9	9	5	4	3	55.6	44.4	33.3	12	1.3
	設備施工系	建築設備科	2年	13	13	13	12	12	100.0	92.3	92.3	100	7.7	10	10	10	10	10	100.0	100.0	100.0	196	19.6
	札幌学院計			61	60	60	58	58	100.0	96.7	96.7	318	5.3	42	42	38	35	36	90.5	83.3	85.7	365	8.7
函館	自動車系	自動車整備科	2年	10	10	10	10	10	100.0	100.0	100.0	71	7.1	17	17	17	17	17	100.0	100.0	100.0	80	4.7
	電気電子系	システム制御技術科	2年	7	7	7	7	7	100.0	100.0	100.0	53	7.6	5	3	3	2	2	100.0	66.7	66.7	45	15.0
	機械系	機械技術科	2年	3	3	3	3	3	100.0	100.0	100.0	26	8.7	7	7	7	6	6	100.0	85.7	85.7	31	4.4
	建築施工系	建築技術科	2年	2	2	2	2	1	100.0	100.0	50.0	27	13.5	7	7	7	7	7	100.0	100.0	100.0	42	6.0
	函館学院計			22	22	22	22	21	100.0	100.0	95.5	177	8.0	36	34	34	32	32	100.0	94.1	94.1	198	5.8
旭川	建築施工系	建築技術科	2年	10	10	10	10	10	100.0	100.0	100.0	42	4.2	5	5	5	5	5	100.0	100.0	100.0	46	9.2
	電気電子系	システム制御技術科	2年	9	9	9	5	9	100.0	55.6	100.0	57	6.3	8	8	8	8	8	100.0	100.0	100.0	48	6.0
	自動車系	自動車整備科	2年	7	7	7	7	7	100.0	100.0	100.0	50	7.1	11	11	11	11	11	100.0	100.0	100.0	53	4.8
	印刷・製本系	印刷デザイン科	2年	8	8	7	5	7	87.5	62.5	87.5	25	3.1	14	13	13	10	13	100.0	76.9	100.0	12	0.9
	木材加工系	造形デザイン科	2年	12	11	11	10	11	100.0	90.9	100.0	19	1.7	10	10	9	9	9	90.0	90.0	90.0	12	1.2
	塗装系	色彩デザイン科	2年	3	3	3	2	3	100.0	66.7	100.0	14	4.7	5	5	5	4	5	100.0	80.0	100.0	18	3.6
	旭川学院計			49	48	47	39	47	97.9	81.3	97.9	207	4.3	53	52	51	47	51	98.1	90.4	98.1	189	3.6
北見	電力系	電気工学科	2年	5	5	5	5	5	100.0	100.0	100.0	46	9.2	2	2	2	1	2	100.0	50.0	100.0	41	20.5
	自動車系	自動車整備科	2年	10	10	10	10	10	100.0	100.0	100.0	68	6.8	7	7	7	7	7	100.0	100.0	100.0	69	9.9
	木材加工系	造形デザイン科	2年	7	7	7	6	6	100.0	85.7	85.7	20	2.9	9	8	8	4	8	100.0	50.0	100.0	16	2.0
	建築施工系	建築技術科	2年	4	4	4	4	4	100.0	100.0	100.0	29	7.3	7	5	5	4	4	100.0	80.0	80.0	36	7.2
	メカトロニクス系	電子機械科	2年	4	3	3	3	3	100.0	100.0	100.0	29	9.7	2	2	2	1	2	100.0	50.0	100.0	14	7.0
	北見学院計			30	29	29	28	28	100.0	96.6	96.6	192	6.6	27	24	24	17	23	100.0	70.8	95.8	176	7.3
室蘭	金属加工系	金属加工科	2年	5	5	5	5	5	100.0	100.0	100.0	30	6.0	1	1	1	0	0	100.0	0.0	0.0	23	23.0
	機械系	精密機械科	2年	8	8	8	7	7	100.0	87.5	87.5	37	4.6	4	4	4	4	4	100.0	100.0	100.0	25	6.3
	室蘭学院計			13	13	13	12	12	100.0	92.3	92.3	67	5.2	5	5	5	4	4	100.0	80.0	80.0	48	9.6
苫小牧	金属加工系	金属加工科	2年	2	2	2	2	2	100.0	100.0	100.0	46	23.0	1	1	1	1	1	100.0	100.0	100.0	37	37.0
	機械系	機械科	2年	4	4	4	4	4	100.0	100.0	100.0	46	11.5	1	1	1	1	1	100.0	100.0	100.0	33	33.0
	電力系	電気工学科	2年	6	6	6	6	6	100.0	100.0	100.0	54	9.0	4	4	4	4	4	100.0	100.0	100.0	59	14.8
	苫小牧学院計			12	12	12	12	12	100.0	100.0	100.0	146	12.2	6	6	6	6	6	100.0	100.0	100.0	129	21.5
帯広	建築施工系	建築技術科	2年	10	10	10	8	10	100.0	80.0	100.0	30	3.0	8	8	8	8	8	100.0	100.0	100.0	46	5.8
	電力系	電気工学科	2年	14	14	14	13	14	100.0	92.9	100.0	79	5.6	13	13	13	12	12	100.0	92.3	92.3	81	6.2
	木材加工系	造形デザイン科	2年	6	6	6	4	6	100.0	66.7	100.0	11	1.8	7	7	7	6	6	100.0	85.7	85.7	15	2.1
	金属加工系	金属加工科	2年	9	9	9	9	9	100.0	100.0	100.0	43	4.8	4	4	4	3	4	100.0	75.0	100.0	35	8.8
	自動車系	自動車整備科	2年	12	12	12	12	12	100.0	100.0	100.0	76	6.3	19	19	19	19	19	100.0	100.0	100.0	96	5.1
	帯広学院計			51	51	51	46	51	100.0	90.2	100.0	239	4.7	51	51	51	48	49	100.0	94.1	96.1	273	5.4
釧路	電力系	電気工学科	2年	5	5	5	5	4	100.0	100.0	80.0	32	6.4	7	7	7	7	7	100.0	100.0	100.0	47	6.7
	建築施工系	建築技術科	2年	2	2	2	2	2	100.0	100.0	100.0	30	15.0	5	5	5	4	5	100.0	80.0	100.0	40	8.0
			1年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	0	0	100.0	0.0	0.0		
	自動車系	自動車整備科	2年	14	14	14	14	14	100.0	100.0	100.0	84	6.0	10	10	10	10	10	100.0	100.0	100.0	90	9.0
釧路学院計			21	21	21	21	20	100.0	100.0	95.2	146	7.0	23	23	23	21	22	100.0	91.3	95.7	177	7.7	
合計				259	256	255	238	249	99.6	93.0	97.3	1492	5.8	243	237	232	210	223	97.9	88.6	94.1	1555	6.6

■在校生の満足度（R3年9月アンケート）

◇訓練カリキュラム

学院	訓練科	回収数	満足 やや満足	どちらとも いえない	やや不満 不満	その他 無回答	満足 やや満足 の割合	どちらとも いえない の割合	やや不満 不満 の割合	その他 無回答 の割合
札幌	精密機械	23	21	2			91.3%	8.7%		
	金属加工	10	6	4			60.0%	40.0%		
	金属加工(1年制)	1	1				100.0%			
	建築技術	26	23	3			88.5%	11.5%		
	電子印刷	11	11				100.0%			
	建築設備	13	11	2			84.6%	15.4%		
	計	84	73	11	0	0	86.9%	13.1%	0.0%	0.0%
函館	自動車整備	26	23	2	1		88.5%	7.7%	3.8%	
	システム制御技術	21	16	4	1		76.2%	19.0%	4.8%	
	機械技術	6	5	1			83.3%	16.7%		
	建築技術	12	12				100.0%			
	計	65	56	7	2	0	86.2%	10.8%	3.1%	0.0%
旭川	建築技術	9	9				100.0%			
	システム制御技術	14	5	4	5		35.7%	28.6%	35.7%	
	自動車整備	22	17	5			77.3%	22.7%		
	印刷デザイン	19	12	3	1	3	63.2%	15.8%	5.3%	15.8%
	造形デザイン	21	21				100.0%			
	色彩デザイン	18	17			1	94.4%			5.6%
	計	103	81	12	6	4	78.6%	11.7%	5.8%	3.9%
北見	電気工学	5	4	1			80.0%	20.0%		
	自動車整備	20	19	1			95.0%	5.0%		
	造形デザイン	6	5	1			83.3%	16.7%		
	建築技術	16	13	3			81.3%	18.8%		
	機械技術	8	7	1			87.5%	12.5%		
	計	55	48	7	0	0	87.3%	12.7%	0.0%	0.0%
室蘭	金属加工	9	8	1			88.9%	11.1%		
	精密機械	10	8	1		1	80.0%	10.0%		10.0%
	計	19	16	2	0	1	84.2%	10.5%	0.0%	5.3%
苫小牧	金属加工	3	1	2			33.3%	66.7%		
	機械	7	6		1		85.7%		14.3%	
	電気工事	6	5	1			83.3%	16.7%		
	計	16	12	3	1	0	75.0%	18.8%	6.3%	0.0%
帯広	建築技術	7	7				100.0%			
	電気工学	26	20	2	4		76.9%	7.7%	15.4%	
	造形デザイン	15	14	1			93.3%	6.7%		
	金属加工	9	9				100.0%			
	自動車整備	21	15	4	2		71.4%	19.0%	9.5%	
	計	78	65	7	6	0	83.3%	9.0%	7.7%	0.0%
釧路	電気工学	11	10	1			90.9%	9.1%		
	建築技術	9	9				100.0%			
	建築技術(1年制)	1	1				100.0%			
	自動車整備	17	13	1	3		76.5%	5.9%	17.6%	
	計	38	33	2	3	0	86.8%	5.3%	7.9%	0.0%
合計		458	384	51	18	5	83.8%	11.1%	3.9%	1.1%

■在校生の満足度（令和3年9月アンケート）

◇施設・設備

学院	訓練科	回収数	満足 やや満足	どちらとも いえない	やや不満 不満	その他 無回答	満足 やや満足 の割合	どちらとも いえない の割合	やや不満 不満 の割合	その他 無回答 の割合
札幌	精密機械	23	19	3	1		82.6%	13.0%	4.3%	
	金属加工	10	7	3			70.0%	30.0%		
	金属加工(1年制)	1	1				100.0%			
	建築技術	26	22	3	1		84.6%	11.5%	3.8%	
	電子印刷	11	11				100.0%			
	建築設備	13	10	2	1		76.9%	15.4%	7.7%	
	計	84	70	11	3	0	83.3%	13.1%	3.6%	0.0%
函館	自動車整備	26	25	1			96.2%	3.8%		
	システム制御技術	21	15	3	3		71.4%	14.3%	14.3%	
	機械技術	6	3	2	1		50.0%	33.3%	16.7%	
	建築技術	12	2	4	6		16.7%	33.3%	50.0%	
	計	65	45	10	10	0	69.2%	15.4%	15.4%	0.0%
旭川	建築技術	9	6		3		66.7%		33.3%	
	システム制御技術	14	6	4	4		42.9%	28.6%	28.6%	
	自動車整備	22	18	3	1		81.8%	13.6%	4.5%	
	印刷デザイン	19	15		2	2	78.9%		10.5%	10.5%
	造形デザイン	21	20	1			95.2%	4.8%		
	色彩デザイン	18	15	2		1	83.3%	11.1%		5.6%
	計	103	80	10	10	3	77.7%	9.7%	9.7%	2.9%
北見	電気工学	5	4		1		80.0%		20.0%	
	自動車整備	20	13	4	3		65.0%	20.0%	15.0%	
	造形デザイン	6	6				100.0%			
	建築技術	16	10	6		1	62.5%	37.5%		6.3%
	機械技術	8	6	1			75.0%	12.5%		
	計	55	39	11	4	1	70.9%	20.0%	7.3%	1.8%
室蘭	金属加工	9	4	2	3		44.4%	22.2%	33.3%	
	精密機械	10	8	1		1	80.0%	10.0%		10.0%
	計	19	12	3	3	1	63.2%	15.8%	15.8%	5.3%
苫小牧	金属加工	3	2	1			66.7%	33.3%		
	機械	7	7				100.0%			
	電気工事	6	4	1	1		66.7%	16.7%	16.7%	
	計	16	13	2	1	0	81.3%	12.5%	6.3%	0.0%
帯広	建築技術	7	7				100.0%			
	電気工学	26	19	2	5		73.1%	7.7%	19.2%	
	造形デザイン	15	14	1			93.3%	6.7%		
	金属加工	9	8	1			88.9%	11.1%		
	自動車整備	21	14	4	3		66.7%	19.0%	14.3%	
	計	78	62	8	8	0	79.5%	10.3%	10.3%	0.0%
釧路	電気工学	11	9	1	1		81.8%	9.1%	9.1%	
	建築技術	9	9				100.0%			
	建築技術(1年制)	1			1				100.0%	
	自動車整備	17	10	2	5		58.8%	11.8%	29.4%	
	計	38	28	3	7	0	73.7%	7.9%	18.4%	0.0%
合計		458	349	58	46	5	76.2%	12.7%	10.0%	1.1%