

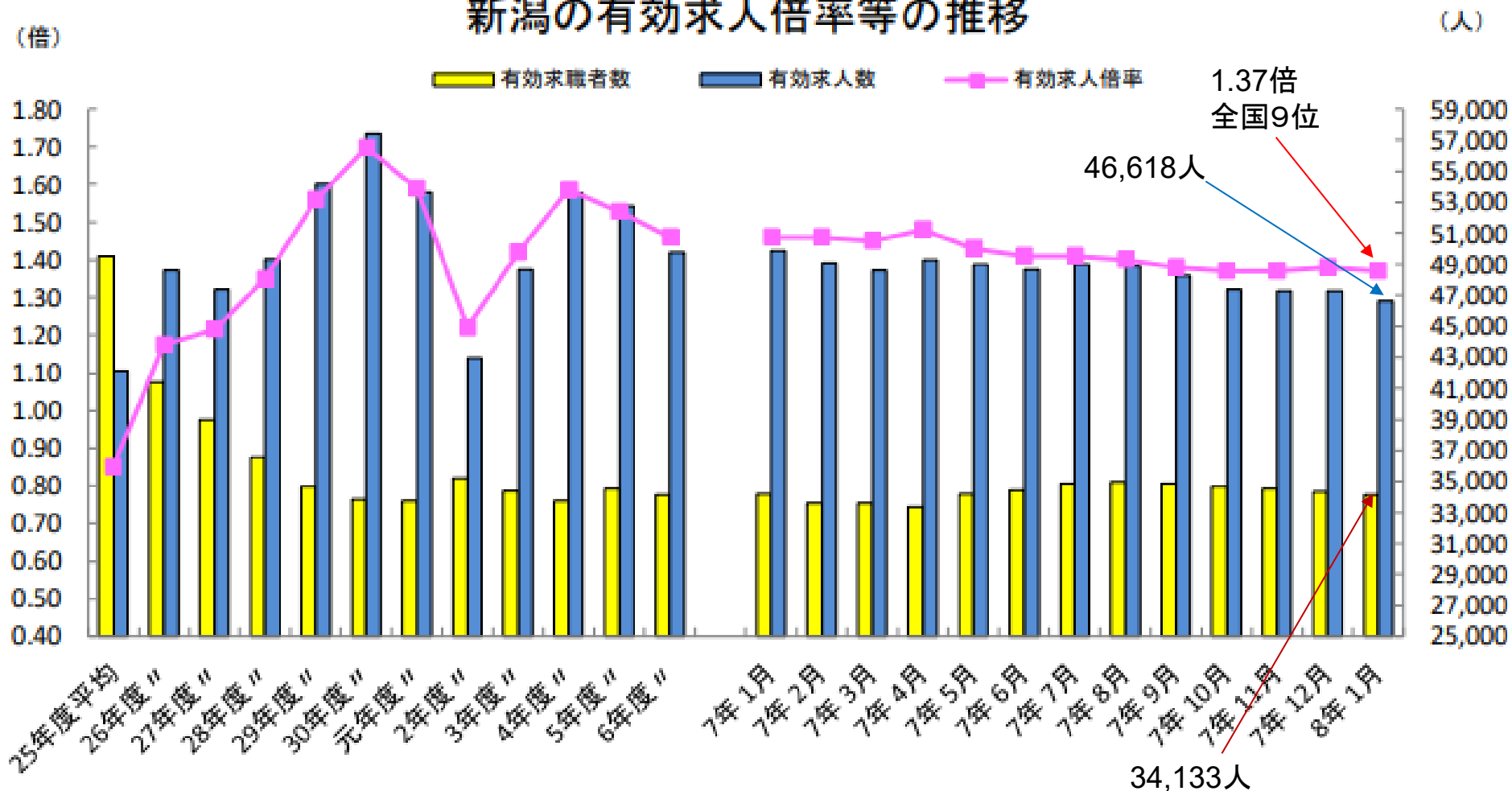
資料3

令和7年度の新潟県 職業能力開発実施状況

(1) 雇用情勢の基調判断 (新潟労働局 (令和8年3月3日公表))

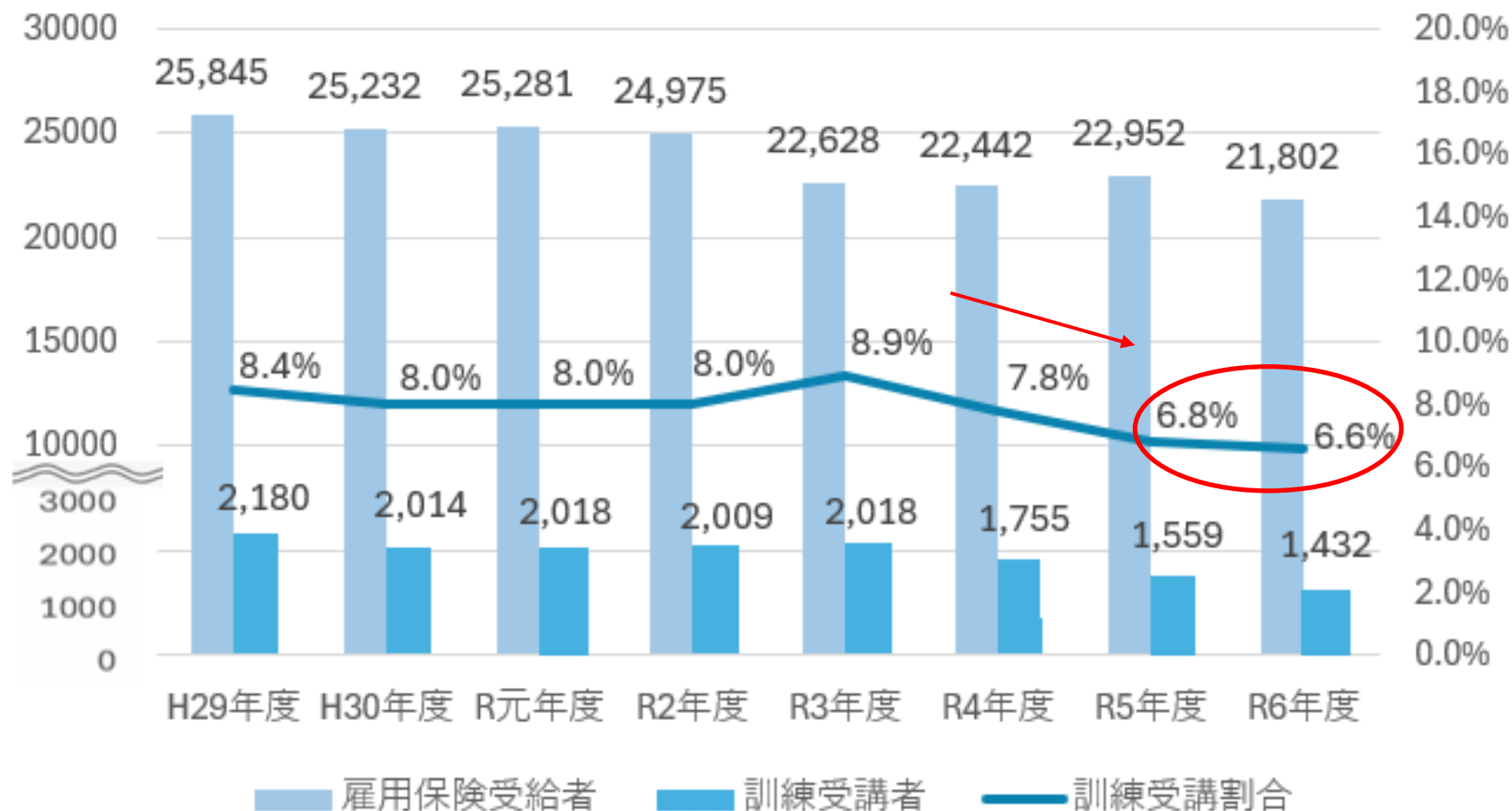
県内の雇用情勢は、改善の動きにやや足踏み感がある。引き続き、求人・求職の動きに留意しつつ、物価の高騰などが雇用に与える影響にも十分注意する必要がある。

新潟の有効求人倍率等の推移



(2) 雇用保険受給者と訓練受講者の推移

- 雇用保険受給者の減少に伴い、訓練受講者も減少傾向だが、訓練の受講割合は令和3年度まで8～9%で安定。
- 令和5、6年度は、令和3年度から訓練受講者割合が約2ポイント減となっている。





2 令和7年度職業訓練(全体の推移)

中学校・高等学校等を卒業してこれから就職しようとする方、転職して新しい職業に就こうとする方や働きながらスキルアップしたい方に職業訓練を実施し、専門的・実践的なスキルの習得を支援する。

(単位：人、R8.1月末現在)

職業訓練の種類	R6							R7			
	入校定員	募集定員 ①	入校者数 ②	入校率 ②/①	修了者数	就職者数	就職率	入校定員	募集定員 ①	入校者数 ②	入校率 ②/①
学卒者向け訓練	175	175	60	34.3%	73	73	100.0%	175	175	78	44.6%
離職者向け訓練	3,125	2,377	1,372	57.7%	1,295	935	72.2%	3,125	2,190	1,189	54.3%
一般離職者向け	2,595	2,114	1,211	57.3%	1,154	824	71.4%	2,595	1,934	1,062	54.9%
うち中高年齢者向けコース	90	92	69	75.0%	66	41	62.1%	90	92	61	66.3%
育児等との両立コース	90	92	34	37.0%	33	15	45.5%	90	31	12	38.7%
若年者向け	350	204	120	58.8%	103	83	80.6%	350	190	82	43.2%
障害者向け	180	59	41	69.5%	38	28	73.7%	180	66	45	68.2%
合計	3,300	2,552	1,432	56.1%	1,368	1,008	73.7%	3,300	2,365	1,267	53.6%

※入校定員…当該年度に計画した定員、募集定員…受託事業者等が決まり募集した定員

	R6 受講者	R7 受講者
在職者向け訓練	1,344	1,339

3 令和7年度学卒者向け訓練(推移)



新規学卒者を中心に概ね30歳以下の者を対象に、1から2年の期間で基礎的スキル及び知識を習得し、地域の産業人材を養成する職業訓練をテクノスクール4校で実施する。

精密機械加工、木造建築など、ものづくり分野の訓練を実施。

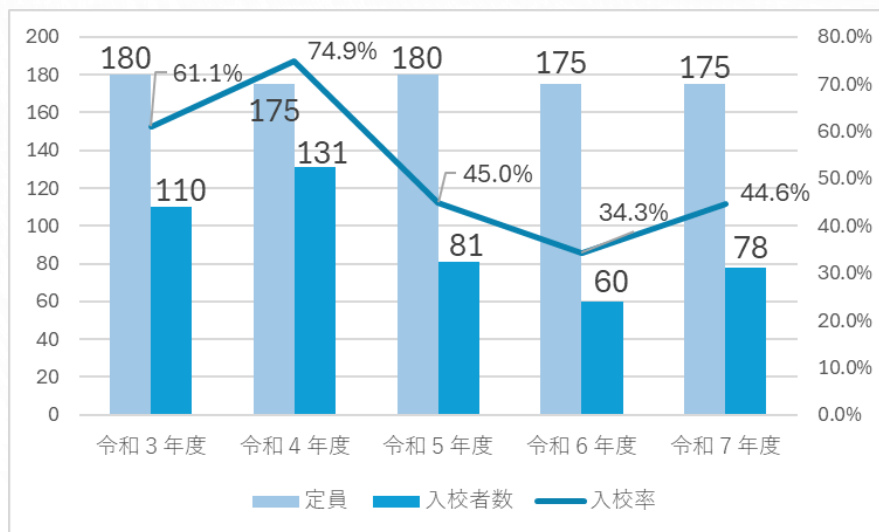
(単位：人、R8.1月末現在)

分野	期間	定員	入校者数	入校率	在籍者	内定者	うち 県外	内定率
ものづくり	2年	125	53	42.4%	37	37	5	100.0%
建築・建設系	2年	20	7	35.0%	5	5	0	100.0%
その他(電気系)	1年または2年	30	18	60.0%	14	12	1	85.7%
合計		175	78	44.6%	56	54	6	96.4%

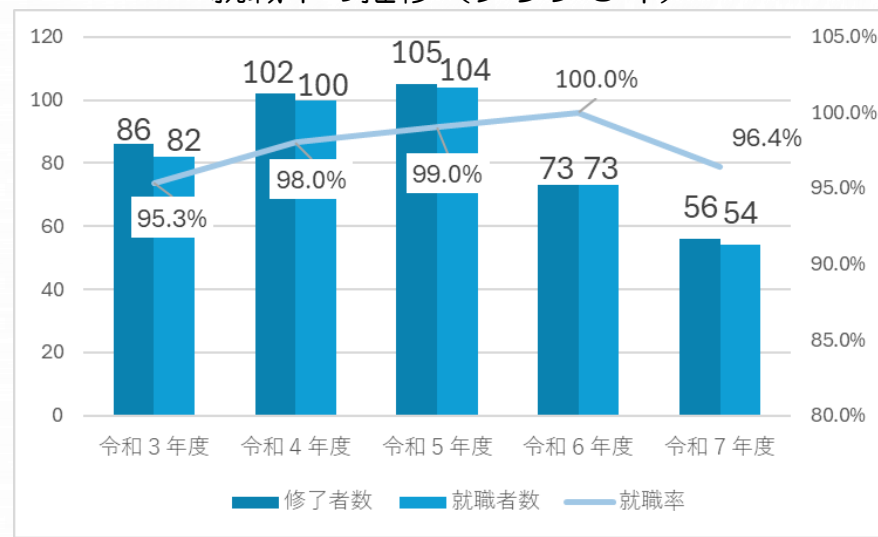
※ 入校者はR7年度の2年制の1年生及び1年制科、在籍者及び内定者はR7年度の2年制の2年生及び1年制科の集計

新型コロナウイルス感染症の第5類に移行に伴い、入校率が急激に低下

定員及び入校者数の推移(グラフ5年)



就職率の推移(グラフ5年)





3 令和7年度学卒者向け訓練(コース別入校状況)

(単位：人)

校名	訓練科名	期間	対象	令和6年度入校			令和7年度入校			入校者 増減 ②-①
				定員	①入校者数	入校率	定員	②入校者数	入校率	
新潟	精密機械加工科	2年	高卒	20	5	25.0%	20	3	15.0%	▲ 2
	電気システム科	2年	高卒	15	7	46.7%	15	9	60.0%	2
上越	自動車整備科	2年	高卒	25	15	60.0%	25	16	64.0%	1
	メカトロニクス科	2年	高卒	20	3	15.0%	20	13	65.0%	10
三条	メカトロニクス科	2年	高卒	20	7	35.0%	20	9	45.0%	2
	工業デザイン科	2年	高卒	20	7	35.0%	20	3	15.0%	▲ 4
	生産システム科	2年	中卒	20	4	20.0%	20	9	45.0%	5
魚沼	電気施設科	1年	高卒	15	7	46.7%	15	9	60.0%	2
	建築施工科	2年	中卒	20	5	25.0%	20	7	35.0%	2
合 計				175	60	34.3%	175	78	44.6%	18

3 令和7年度学卒者向け訓練(コース別就職状況)



(単位：人、R8.1月末現在)

校名	訓練科名	期間	対象	令和6年度修了				令和7年度修了予定			
				定員	修了者数	就職者数	就職率	定員	修了者数	就職 内定者数	内定率
新潟	精密機械加工科	2年	高卒	20	6	6	100.0%	20	4	4	100.0%
	電気システム科	2年	高卒	20	10	10	100.0%	15	5	5	100.0%
上越	自動車整備科	2年	高卒	25	15	15	100.0%	25	14	14	100.0%
	メカトロニクス科	2年	高卒	20	12	12	100.0%	20	3	3	100.0%
三条	メカトロニクス科	2年	高卒	20	7	7	100.0%	20	6	6	100.0%
	工業デザイン科	2年	高卒	20	4	4	100.0%	20	6	6	100.0%
	生産システム科	2年	中卒	20	7	7	100.0%	20	4	4	100.0%
魚沼	電気施設科	1年	高卒	15	6	6	100.0%	15	9	7	77.8%
	建築施工科	2年	中卒	20	6	6	100.0%	20	5	5	100.0%
合計				180	73	73	100.0%	175	56	54	96.4%

3 令和7年度学卒者向け訓練(実績向上に向けた取組)

(1) 定員充足率向上に向けた取組

ア オープンキャンパス

(単位：人、R8.1月末現在) イ

校名	令和6年度					令和7年度				
	実施回数	参加者(延べ人数)		保護者等	実施回数	参加者(延べ人数)		保護者等		
		実人数	入校者			実人数	入校者			
新潟	20	49	41	9	18	28	70	44	14	17
上越	20	63	50	24	27	27	40	37	19	10
三条	27	49	39	12	56	22	30	28	8	21
魚沼	14	23	22	10	14	9	17	17	9	3
合計	81	184	152	55	115	86	157	126	50	51

イ 内定率向上に向けた取組

- 無料職業紹介による求人の直接受け付け
- テクノスクール訓練生向け企業説明会の開催



ウ その他の取組

- 中学校・高等学校等の見学体験会の受入れ

種別	4校計		新潟校		上越校		三条校		魚沼校	
	校数	来校者	校数	来校者	校数	来校者	校数	来校者	校数	来校者
中学校	5	75	0	0	3	41	1	32	1	2
高等学校	8	320	3	83	1	4	3	176	1	57
特別支援学校	3	34	1	4	0	0	1	12	1	18
その他	2	18	1	10	0	0	1	8	0	0
合計	18	447	5	97	4	45	6	228	3	77



- 高等学校でリーフレットを配布
- コンビニエンスストアでポスターを掲出
- 校によるSNSでの情報発信 (XやInstagram)

(2) 競技大会・各種イベントへの参加状況 ア 若年者ものづくり競技大会

校名	訓練科	参加競技	参加人数	結果
上越	自動車整備科	自動車整備職種	1	銅賞
	木造建築科	建築大工職種	1	
三条	メカトロニクス科	旋盤職種	1	銅賞
魚沼	建築施工科	建築大工職種	1	



イ にいがた技のにぎわいフェスタ

実施日 : 令和7年9月20日(土)
会場 : 長岡市市民体育館
参加者 : 1,500人



ウ 地元杉材で彩る交流の場

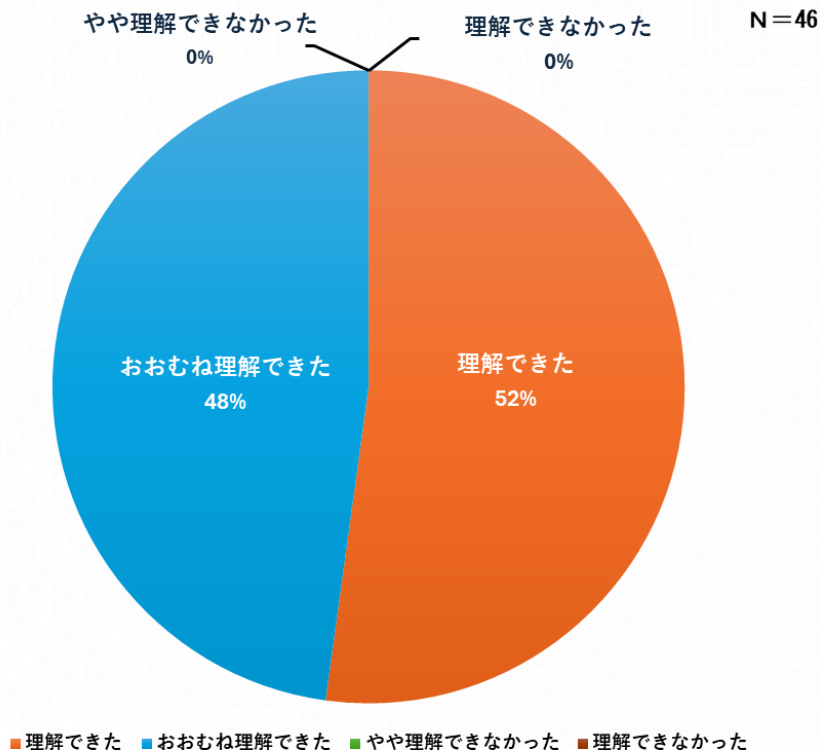
魚沼テクノスクール建築施工科の訓練生
が手がけたJR越後須原駅の展示スペース





職業訓練の理解度

内容は十分理解できましたか



令和7年度施設内訓練修了アンケート(3月12日時点)

- ・理解できた 24名
- ・おおむね理解できた 22名
- ・やや理解できなかった 0名
- ・理解できなかった 0名

修了生の声

自動車整備科 新潟テクノスクール

学費の安さや現場経験のあるベテラン指導員の指導、社会人としてのマナーや作法を学ぶことは自動車整備科の良いポイントだと思いましたが、設備の老朽化や実習車、教材が古いという点は気になりました。先生方のキャリアが豊富で、現場にいた時の豆知識などをたくさん教えてくださったので、とても良かったです。

電気システム科 新潟テクノスクール

イベントや行事を増やして欲しい。ずっと勉強はつまらないので、たまには息抜きを。

自動車整備科 上越テクノスクール

実習時間が豊富にあるので、しっかり覚えられると思いました。また、学費が安く、先生がしっかりと教えてくれました。

メカトロニクス科 上越テクノスクール

先生に何回も練習に付き合ってもらいました。また、資格を取得してから就職できるのは社会に出た後に役立つと思うので、資格取得の部分などを知り合いに勧めたいと思います。

工業デザイン科 三条テクノスクール

就職に必要なことを1から教えてください、そして私は学校で2年間頑張り、就職することが出来ましたので本当に感謝しかありません。誠にありがとうございます。

生産システム科 三条テクノスクール

仕事に必要な資格を取得させてくれるので、とても良かったです。

4 令和7年度離職者向け訓練(一般離職者向け)



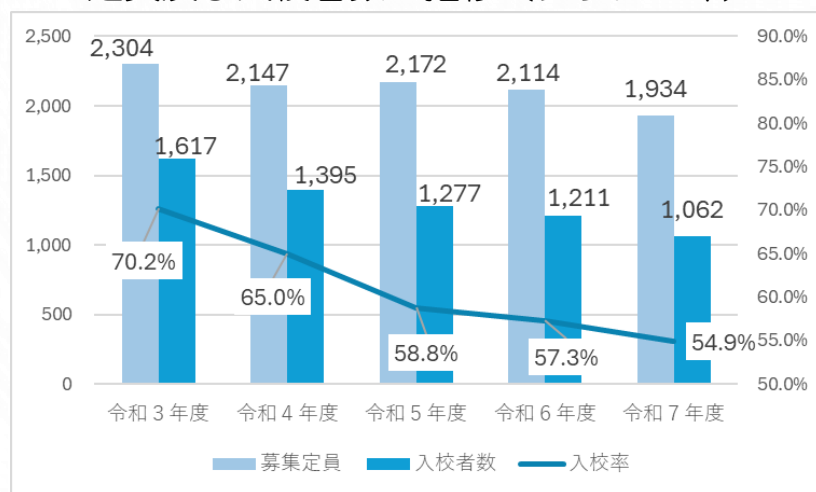
離職者を対象に、雇用のミスマッチの低減や個々の能力を高め、円滑な再就職を支援する職業訓練を、県立テクノスクール施設内及び民間教育機関への委託により実施する。

(単位：人、R8.1月末現在)

分野	入校定員	募集定員	入校者数		入校率	修了者数	就職者数		就職率	常用雇用割合	
			うち女性	女性割合			うち常用雇用				
事務分野	1,053	914	543	428	78.8%	59.4%	156	107	91	68.6%	85.0%
介護分野	455	172	62	32	51.6%	36.0%	22	15	12	68.2%	80.0%
デジタル分野	692	633	335	225	67.2%	52.9%	131	86	71	65.6%	82.6%
建築・建設分野	57	17	6	2	33.3%	35.3%	—	—	—	—	—
サービス分野	68	88	64	31	48.4%	72.7%	12	9	8	75.0%	88.9%
その他	270	110	52	13	25.0%	47.3%	10	10	8	100.0%	80.0%
合計	2,595	1,934	1,062	731	68.8%	54.9%	331	227	190	68.6%	83.7%

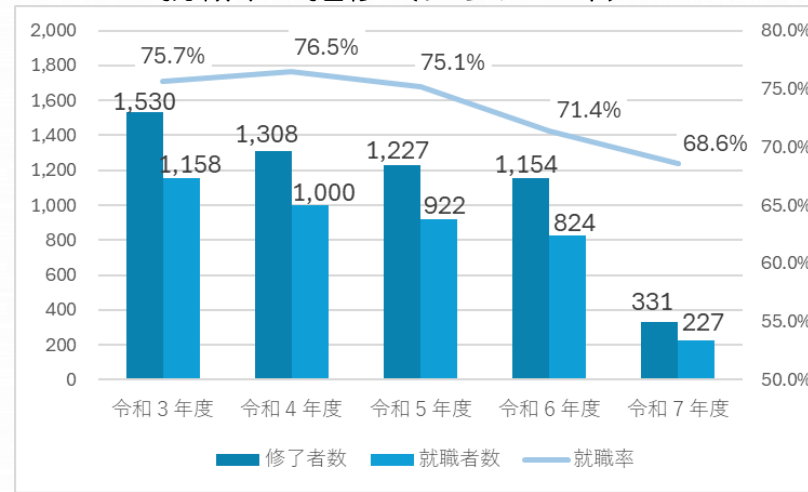
※ 修了者及び就職者数は訓練修了後3か月経過したコースのみ

定員及び入校者数の推移(グラフ5年)



(令和7年度はR8.1月末現在)

就職率の推移(グラフ5年)



(令和7年度はR8.1月末現在)



4 令和7年度離職者向け訓練(一般離職者向け)

(1) 施設内訓練

県立テクノスクールの施設内において、地域産業の人材ニーズを踏まえ、主に、ものづくり分野の職業訓練を実施。

(単位：人・R8.1月末現在)

校名	訓練科名	期間	年間 コース数	入校定員	募集定員	入校者数			入校率	修了者数	就職者数		就職率	常用 雇用割合
						うち女性	女性割合	うち 常用雇用						
新潟	溶接科	6か月	3コース	30	30	17	4	23.5%	56.7%	1	1	1	100.0%	100.0%
	メカニカル ベーシックコース	3か月	1コース	15	15	4	1	25.0%	26.7%	4	4	3	100.0%	75.0%
	ビル設備管理科	6か月	2コース	30	30	28	0	0.0%	93.3%	12	9	8	75.0%	88.9%
	個人開業基本コース	2か月	1コース	10	10	5	2	40.0%	50.0%	-	-	-	-	-
上越	ビジネススタッフ科	1年	1コース	15	15	8	6	75.0%	53.3%	-	-	-	-	-
	木造建築科	1年	1コース	15	15	6	2	33.3%	40.0%	-	-	-	-	-
	溶接科	6か月	2コース	20	20	13	5	38.5%	65.0%	-	-	-	-	-
三条	溶接科	6か月	4コース	50	40	13	1	7.7%	32.5%	5	5	4	100.0%	80.0%
合 計				185	175	94	21	22.3%	53.7%	22	19	16	86.4%	84.2%

※ 修了者及び就職者数は訓練終了後3か月経過したコースのみ



4 令和7年度離職者向け訓練(一般離職者向け)

(2) 委託訓練

民間教育訓練機関を活用し、事務、デジタル、介護分野などの雇用失業情勢に応じて機動的・効果的に職業訓練の機会を提供することにより再就職を支援。

(単位：人、R8.1月末現在)

分野	入校定員	募集定員	入校者数		入校率	修了者数	就職者数		就職率	常用雇用割合	
			うち女性	女性割合			うち常用雇用				
事務分野	1,038	899	535	422	78.9%	59.5%	156	107	91	68.6%	85.0%
介護分野	455	172	62	32	51.6%	36.0%	22	15	12	68.2%	80.0%
デジタル分野	692	633	335	225	67.2%	52.9%	131	86	71	65.6%	82.6%
建築・建設分野	42	2	0	0	—	—	—	—	—	—	—
サービス分野	38	58	36	31	86.1%	62.1%	—	—	—	—	—
その他	145	0	0	0	—	—	—	—	—	—	—
合計	2,410	1,764	968	710	73.3%	54.9%	309	208	174	67.3%	83.7%

※ 修了者及び就職者数は訓練終了後3か月経過したコースのみ

★ 基本コース(3か月別練) 令和8年2月開講 県立新潟テクノスクール

2月開講コース 受講生募集

デジタル事務基本科 新発田2

募集期間 令和7年12月25日(木)～令和8年1月22日(木)

募集人数 16名 (最低実習人数13名)

再就職をバックアップ!





4 令和7年度離職者向け訓練(若年求職者向け)

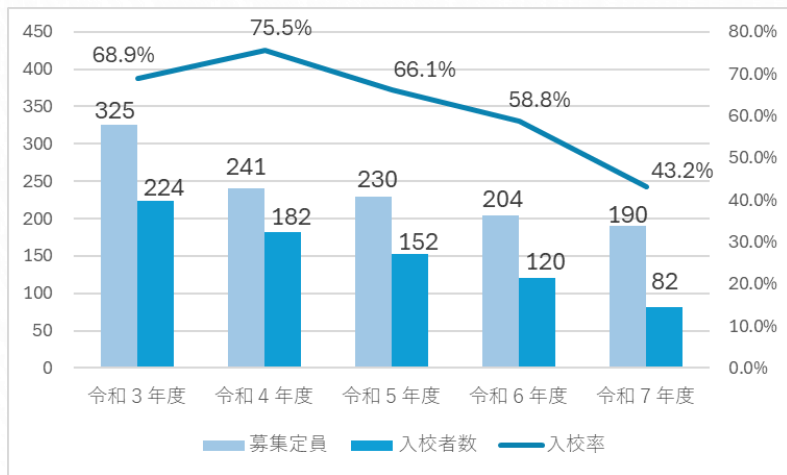
県立テクノスクール施設内及び民間教育機関への委託により、若年求職者や就職氷河期世代（概ね55歳未満の離職者、フリーター、不安定労働者等）を対象に安定雇用を創るため、企業実習を組み合わせた訓練（日本版デュアルシステム訓練（以下DS訓練））を通して、実践的な技能を身につける職業訓練等を実施する。

(単位：人、R8.1月末現在)

区分	訓練科名	期間	募集定員	令和7年度入校者				令和7年度修了者				
				入校者数			入校率	修了者数	就職者数		就職率	常用雇用割合
				うち女性	女性割合	うち常用雇用						
施設内	DS自動車整備科	2年	20	15	0	0.0%	75.0%	-	-	-	-	-
	DS電気設備工事コース前期	6か月	15	5	0	0.0%	33.3%	-	-	-	-	-
	DS電気設備工事コース後期	6か月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
委託訓練		3~6か月	155	62	39	62.9%	40.0%	22	16	12	72.7%	75.0%
合計			190	82	39	47.6%	43.2%	22	16	12	72.7%	75.0%

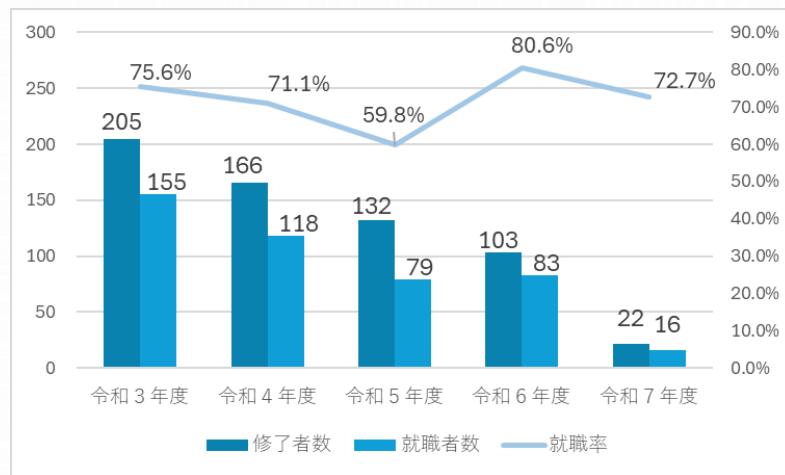
※ 修了者及び就職者数は訓練終了後3か月经過したコースのみ

定員及び入校者数の推移（グラフ5年）



(令和7年度はR8.1月末現在)

就職率の推移（グラフ5年）



(令和7年度はR8.1月末現在)



4 令和7年度離職者向け訓練(障害者向け)

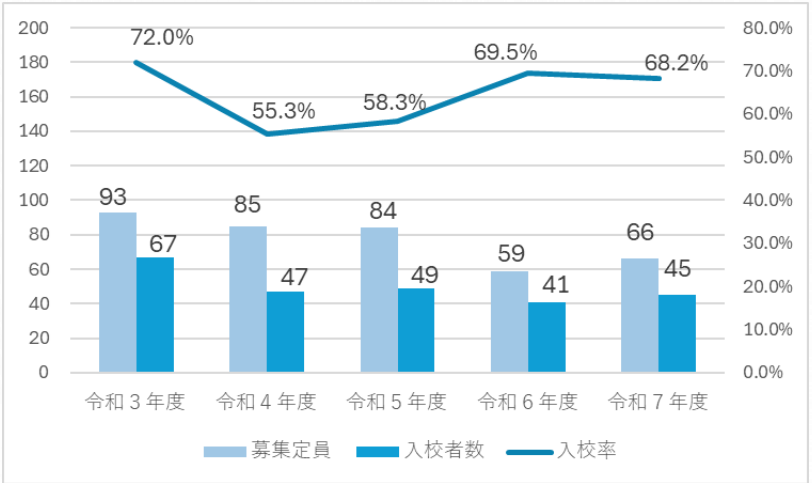
県立新潟テクノスクールの施設内及び民間教育機関への委託等により、障害者の特性に応じた職業訓練を実施するとともに、障害のある訓練生一人一人に合わせた支援を行い、障害者の雇用を促進する。

(単位：人、R8.1月末現在)

区分	訓練形態	訓練名称	対象者	計画定員	募集定員	入校者数	入校率	修了者数	就職者数	就職率
施設内	集合訓練	総合実務科	求職障害者	20	20	3	15.0%	—	—	—
委託訓練	集合訓練	デュアル訓練	求職障害者	60	1	1	100.0%	1	0	0.0%
		知識・技能習得訓練	求職障害者		16	14	87.5%	8	2	25.0%
	個別訓練		実践能力習得訓練	特別支援学校在校生	20	—	—	—	—	—
		特別支援学校在校生		—		—	—	—	—	—
	在宅訓練	eラーニング	求職障害者	5	3	3	100.0%	3	2	66.7%
	小計				160	46	42	91.3%	29	17
合計				180	66	45	68.2%	29	17	58.6%

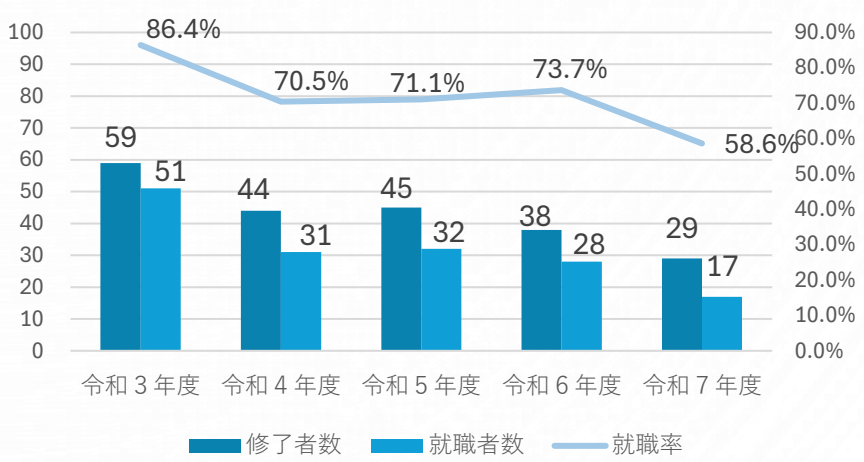
※ 修了者及び就職者数は訓練終了後3か月経過したコースのみ

定員及び入校者数の推移 (グラフ5年)



(令和7年度はR8.1月末現在)

就職率の推移 (グラフ5年)



(令和7年度はR8.1月末現在)



● 育児等両立再就職支援事業

育児や介護等で時間に制約のある求職者等の再就職を支援するため、1日あたりの訓練時間を通常よりも短く設定した職業訓練を実施。

【実績】定員90人 R6：入校34人、修了33人、就職15人、就職率45.5%
R7：定員90人、募集定員31人、入校12人

● 中高年齢者再就職支援事業

高年齢者等に配慮した職業訓練を実施するとともに、キャリアに応じた再就職支援を行う。

【実績】定員90人 R6：入校69人、修了66人、就職41人、就職率62.1%
R7：定員90人、募集定員92人、入校61人

● IT雇用型訓練【国補助8/10】

DXを推進する企業の説明や、今後必要となるデジタルスキル等を紹介する導入セミナーと、紹介予定派遣を活用した雇用型訓練により、円滑な雇用型訓練への移行と確実な就職を支援。

【実績】定員20人 R5：入校9人、R6：入校18人、R7：入校11人（R8.1月末現在）

● 介護人材育成訓練

不足する介護現場の人材育成と雇用の安定を図るため、介護分野の職業訓練を実施していない地域において、福祉施設等を活用した職業訓練を実施。

【実績】定員30人 R5：入校2人、R6：入校0人、R7：入校2人（R8.1月末現在）

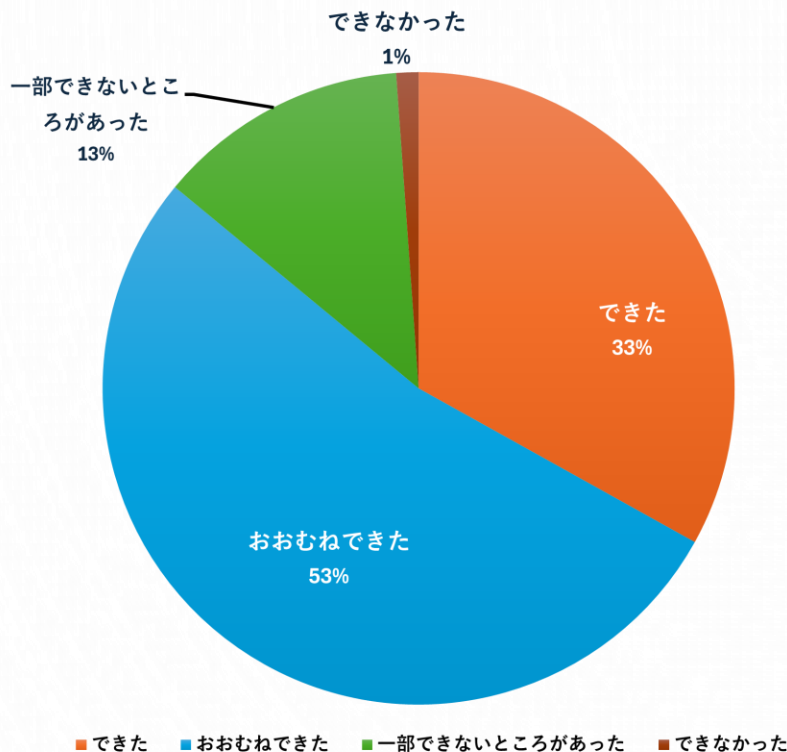
受入事業所 R6：8事業所、R7：14事業所（新潟地域5、柏崎地域4、上越地域5）



職業訓練の理解度

知識や技能を習得することができましたか

N = 792



令和7年度委託訓練修了アンケート(2月末時点)

- ・できた 262名
- ・おおむねできた 419名
- ・一部できないところがあった 102名
- ・できなかった 9名

修了生の声

事務基本科 糸魚川1 60代男性

定常的に使用していたWordやExcelの基本事項や、新たな機能について知ることができました。年齢差のあるほかの受講者さんたちとも仲良くさせていただき、仲間づくりができました。(全員が、同じ資格の取得に向けて勉強したことによりチームができ、全員合格することができました。)
若い受講生が社会に対して不安に感じていることにアドバイスができたことは、良かったと感じています。

Webクリエイター科 20代女性

まったく知識がなかったWebデザイン系のツールを基礎から丁寧に教えていただき、また年齢も経歴も様々な方たちと交流ができて、有意義な訓練期間を過ごせました。
就職関連についても、適切な頻度で講義があり、自分ひとりでは書類作成やマナーなどについて深く理解できなかったと思うので、ご指導・アドバイスいただけて就活のモチベーションができました。

DSプログラマ養成科 30代女性

半年間ありがとうございました。
今回訓練校に通うことで様々なひとと出会い、様々な価値観を学びました。
学校の雰囲気も良く、同じクラスのひとと一緒に頑張れる環境を社会人になってからもう一度経験することができてうれしかったです。
授業や試験や企業実習でIT業界に触れてみて、自分に向いているのか向いていないのかまだ答えは出ていませんが、少しでも興味のあることに触れることができたのはとても貴重な体験でした。
この訓練をもとに再就職がんばります。



5 令和7年度在職者向け職業訓練

在職者を対象に、職業に必要な知識・技能の追加取得や最新技術の習得など地域の産業界が必要とする労働者の幅広い職業能力の開発と向上を図る訓練を実施する。テクノスクールが計画し広く受講者を募集する「レディメイドコース」の他、「オーダーメイドコース」は企業の要望に応じて個別に対応する。

受講者のスキルレベルに応じて、段階的かつ体系的にレベルアップできるようコース設定を行う。

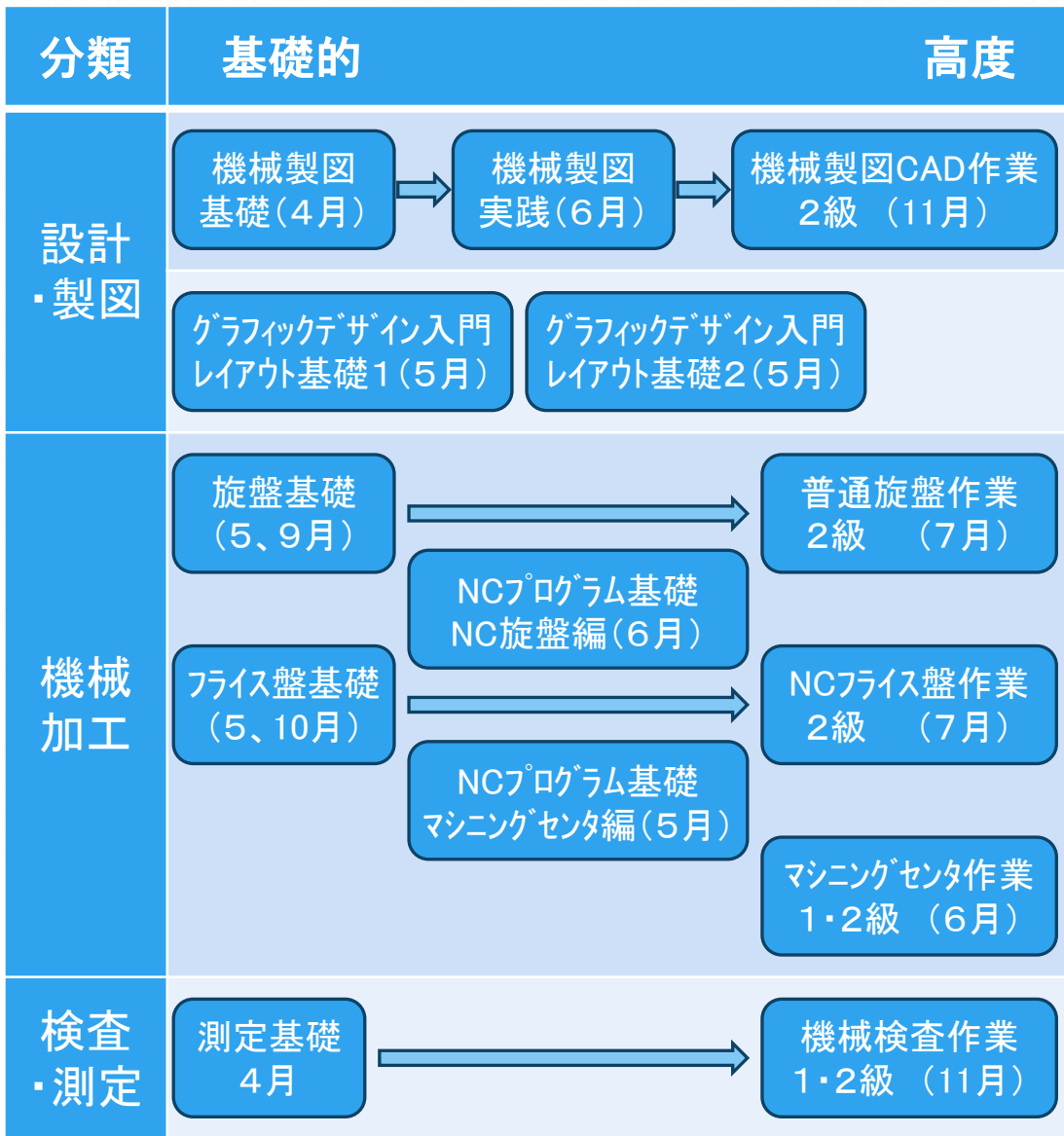
(単位：人、R8.1月末現在)

分野	コース数	募集定員	受講者		受講率	主なコース	
			レディメイド	オーダーメイド			
ものづくり系	75	745	327	240	87	43.9%	機械加工基礎講座
情報系	100	647	364	364	0	56.3%	Pythonで行うデータ分析
電気系	41	393	293	293	0	74.6%	第二種電気工事士取得コース
自動車系	7	179	92	92	0	51.4%	建設機械整備実技対策コース
建築系	11	114	65	52	13	57.0%	ドローンの基本操作と導入技術
建設・配管系	3	34	14	14	0	41.2%	配管初級コース
溶接系	40	188	83	74	9	44.1%	JIS溶接技能者評価試験コース
事務系	3	42	36	7	29	85.7%	ビジネスコミュニケーション講座
介護系	1	3	3	0	3	100.0%	介護員養成研修コース
その他	5	90	62	39	23	68.9%	成功するプレゼンテーション
合計	286	2435	1339	1175	164	55.0%	

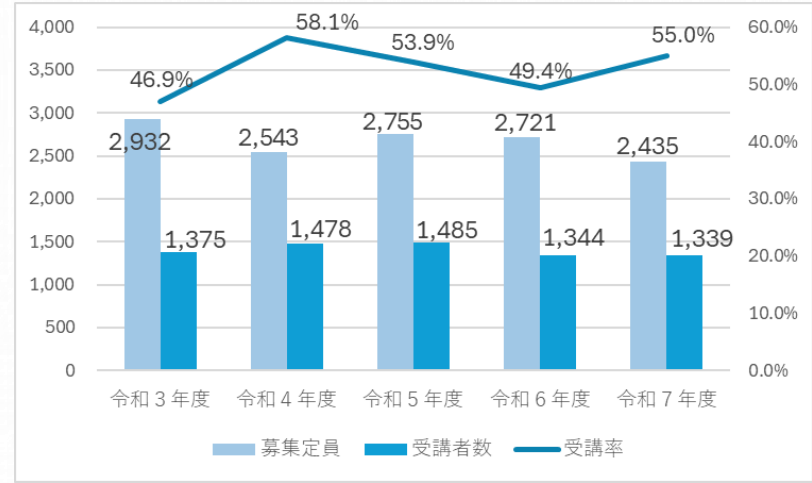


5 令和7年度在職者向け職業訓練

段階的・体系的なコース設定
＜機械系分野の段階的・体系的コース展開＞

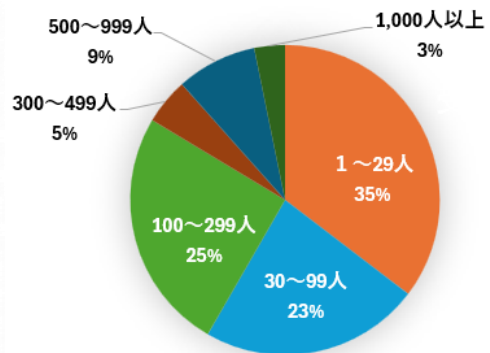


募集定員と受講者数の推移（グラフ5年）



(令和7年度はR8.1月末現在)

受講者企業の従業員規模



実績向上に向けた取組

- 各種団体や市町村の広報媒体を活用
- eラーニングによる場所、時間を選ばない訓練の推進
- 過去の受講者、企業へのパンフレット送付



県民に技能の重要性や必要性について理解を深めてもらうことが重要であることから、普及啓発活動や技能者の社会的評価・技能水準の向上を図るため、技能振興施策を実施する。

(1) 技能検定

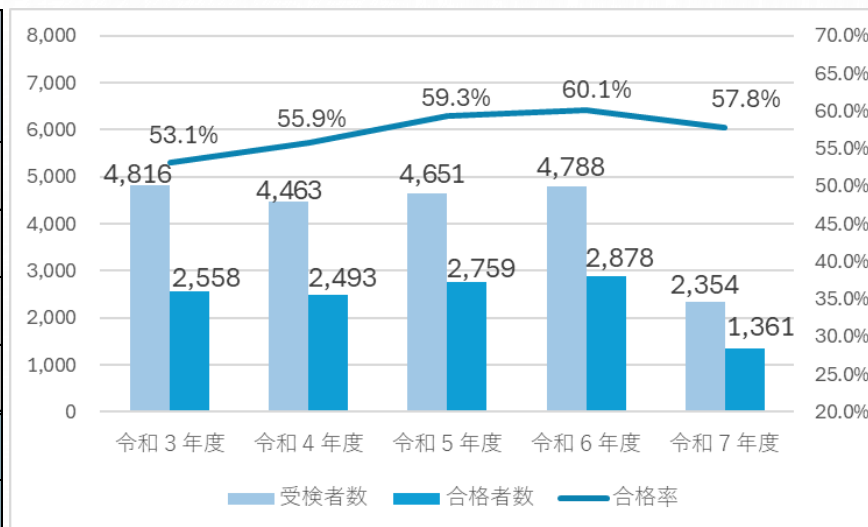
技能検定実施計画は厚生労働大臣が定め、中央職業能力開発協会が作成した試験問題、試験実施要領等を用いて県知事及び新潟県職業能力開発協会が分担し、実施している。

【受講状況】

(単位：人)

区分		令和6年度		令和7年度 4-9月②	前年同月比 ②/①
			うち 4-9月①		
一般向け	受検者数	2,907	1,314	1,308	99.5%
	合格者数	1,680	774	728	94.1%
外国人向け	受検者数	1,881	831	1,046	125.9%
	合格者数	1,198	545	633	116.1%
合計	受検者数	4,788	2,145	2,354	109.7%
	合格者数	2,878	1,319	1,361	103.2%

受検者数及び合格者数の推移（グラフ5年）



※ 令和7年度は4-9月のみ

(2) 技能振興に関する取組

○ 新潟県職業能力開発促進大会

職業能力の開発・向上の促進及び魅力ある技能社会の形成を目指し、県民一般の理解を高めるため、卓越した技能者の表彰（知事表彰）、優良事業所、団体及び功労者を表彰

開催日：令和7年11月26日(水)

場 所：新潟市民プラザ

県知事表彰：

- 新潟県卓越技能者「にいがたの名工」6人
- 認定職業訓練・技能検定の功労者 4人



○ にいがた技のにぎわいフェスタ

技能の重要性、必要性及びその魅力を若者を中心として広く県民に周知することを目的に新潟県職業能力開発協会、県技能士会連合会、認定職業訓練校、事業所等関係機関の協力を得て開催

開催日：令和7年9月20日(土)

場 所：長岡市市民体育館

来場者：1,500人（延べ）





○ 各種競技大会への参加

● 第63回技能五輪全国大会

大会期間：令和7年10月17日（金）～20日（月）

開催場所：愛知県（愛知県国際展示場ほか）

新潟県参加選手：6職種25名

（全国参加選手：42職種1,025名）

新潟県入賞選手：4職種6名

銀賞1名	洋菓子製造
銅賞2名	洋菓子製造 1名 時計修理 1名
敢闘賞3名	洋菓子製造 1名 西洋料理 1名 日本料理 1名

● 第45回全国障害者技能競技大会（アビリンピック2025）

大会期間：令和7年10月17日（金）～19日（日）

開催場所：愛知県（愛知県国際展示場）

新潟県参加選手：7職種7名

（全国参加選手：25職種401名）

新潟県入賞選手：1職種1名

努力賞 パソコン操作



○ 各種競技大会への参加

● 第33回技能グランプリ

大会期間：令和8年2月27日(金)～3月2日(月)

開催場所：大阪府（インテックス大阪ほか）

新潟県参加選手：9職種12名

（全国参加選手：30職種430名）

新潟県入賞選手：5職種6名

金賞2名	石工 1名
	畳作成 1名
銀賞1名	建築配管
銅賞1名	かわらぶき
敢闘賞2名	建築大工 1名
	石工 1名

● 第20回若年者ものづくり競技大会

大会期間：令和7年8月3日(日)～8月4日(月)

開催場所：香川県（あなぶきアリーナ香川）

新潟県参加選手：3職種4名

（全国参加選手：15職種358名）

新潟県入賞選手：2職種2名

銅賞2名	自動車整備 1名
	旋盤 1名

