

# 5 障害者委託訓練

区分	障害者委託訓練事業		
	(ア)知識・技能習得訓練コース	(イ)実践能力習得訓練コース	(ウ)特別支援学校早期訓練コース
概要	障がい者等の身近な地域において、民間教育訓練機関等の多様な委託先を活用し、障がいの能力・適性や地域雇用ニーズに対応した「障害者委託訓練」を実施		
対象者	ハローワークに求職申込を行い、受講推薦又は受講指示を受けた障がい者等	特別支援学校高等部の生徒で、卒業後の就職先が内定していない就職希望者	
実施主体	高等技術専門学院、障害者職業能力開発校		障害者職業能力開発校
委託機関	民間教育訓練機関、社会福祉法人、NPO法人等	企業	特別支援学校高等部の生徒を受け入れて、実践的な職業訓練が可能な企業等
訓練科目	障がい者の態様及び地域の障がい者雇用ニーズを勘案し弾力的に対応		生徒の個々の態様に応じた内容
訓練期間	原則3ヶ月(300時間)以内		
訓練定員	平成30年度定員121名(1コース原則10名とするが1名から可)		10名

## 【合計】

年度	コース数	定員	応募者	受講者	中退者	就職者		就職率
						うち就職者	修了者	
H27	15	132	82	79	8	2	71	35.6%
H28	20	147	82	76	13		63	25.4%
H29	27	138	71	67	2		65	30.8%
H30	18	121	73	63	6	1	57	46.6%
R1	18	95	70	62	9	2	53	38.2%

## 【ア 知識・技能習得訓練コース】

年度	コース数	定員	応募者	受講者	中退者	就職者		就職率
						うち就職者	修了者	
H27	13	120	77	74	8	2	66	32.4%
H28	14	129	67	64	11		53	26.4%
H29	11	94	65	61	1		60	31.7%
H30	11	96	63	55	5	1	50	45.1%
R1	9	84	59	52	9	2	43	31.1%

## 【イ 実践能力習得訓練コース】

年度	コース数	定員	応募者	受講者	中退者	就職者		就職率
						うち就職者	修了者	
H27	2	12	5	5			5	80.0%
H28	6	18	15	12	2		10	20.0%
H29	6	34	6	6	1		5	20.0%
H30	7	25	10	8	1		7	57.1%
R1	9	11	11	10	0		10	70.0%

## 【ウ 特別支援学校早期訓練コース】

年度	コース数	定員	応募者	受講者	中退者	就職者		就職率
						うち就職者	修了者	
H27	0	0	0	0			0	0.0%
H28	0	0	0	0			0	0.0%
H29	10	10	0	0			0	0.0%
H30	10	10	0	0			0	0.0%
R1	0	0	0	0			0	0.0%

就職者数は、修了年の6月末時点

就職者 + 中退就職者

$$\text{就職率} = \frac{\text{しゅうりょうしゃ} + \text{ちゅうたいしゅうりょうしゃ}}{\text{しゅうりょうしゃ} + \text{ちゅうたいしゅうりょうしゃ}}$$

## 6 職場適応訓練

概要	障がい者等の就職困難な求職者に対し、作業の環境に適応することを容易にするため、事業主に委託して訓練を行い、訓練終了後は委託先事業主に雇用されることを目的とした「職場適応訓練」を実施
実施主体	各振興局
委託機関	諸条件を満たす事業所の事業主
対象者	ハローワークに求職申込みを行い、受講推薦又は受講指示を受けた障がい者等
訓練期間	6か月以内(重度障がい者等の場合は1年以内)

年度	受講者	中退者	修了者	就職者	就職率
H27	27	2	24	23	95.8%
H28	21	3	18	18	100.0%
H29	29	4	21	21	100.0%
H30	18	2	15	15	100.0%
R1	18	0	17	17	100.0%

$$\text{就職率} = \frac{\text{就職者}}{\text{修了者}}$$

## 7 知的障害者特別委託訓練

概要	知的障がい者に対する職業訓練を実施し就職の促進を図るため、「知的障害者特別委託訓練」を実施
実施主体	札幌高等技術専門学校
委託機関	北海道はまなす食品(株)能力開発センター(北広島市)
対象者	ハローワークに求職申込みを行い、受講推薦又は受講指示を受けた知的障がい者
訓練科	食品加工科
訓練期間	1年間(1,400時間)

年度	定員	応募者	受講者	中退者	修了者	就職者	就職率
H27	10	5	5	1	4	4	100.0%
H28	10	10	10	0	10	10	100.0%
H29	10	7	6	1	5	5	100.0%
H30	10	10	10	1	9	9	100.0%
R1	10	8	8	0	8	8	100.0%

$$\text{就職率} = \frac{\text{就職者}}{\text{修了者}}$$