

※障がいがある者として推薦を希望する場合

調 周 書 (2) (記載例)

(様式第1)

障がい者 部 門	職種名(1) 汎用金属工作機械工	ふりがな 氏名 (雅号等)	ぎのう ゆうこ 技能 優子 ()
	卓 越 し た 技 能 の 概 要		
技 能 の 概 要	功 績 ・ 貢 献 の 概 要	技能の指導及び育成の概要	現 役 性
1 優れた組立技能 機械 CAD をはじめとした、マシンニングセンタオペレータにかかる卓越した技能を有する。 1/1000 単位等非常に正確さを要するこの作業について、金属の性質や回転数を考慮しながら、他の技能者であれば、通常〇〇日かかるところ、氏は作業スピードのアップを図り、〇〇日で効率的に完成させる工夫を行い稼働率は〇〇%アップし、企業の業績にも大きく貢献している。また、氏の存在により安定稼働がなされているといつても過言でない。	1 業界における障害がある技能者の技能向上への貢献 全国アビリンピックに機械 CAD 職種として3度出場し、第32回大会では銅賞を受賞するなど、業界における障害がある技能者の技能向上に多大な貢献をした。 2 社内への貢献 氏は〇〇社〇〇部門に採用され、勤続〇〇年従事しており、その知識と技能は、他の従業の模範となっており、周囲の従業員からも相談を受けたり、指導も行っている。	1 第二製造部〇〇課××班における後進者指導 上記班に所属する〇名の職員に対し〇〇業務の指導を行い、職員に豊富な知識を伝えることで、事業所内における後進の育成に貢献している。 2 アビリンピックの指導 優れた技能を用いて、〇〇年間にわたり、機械 CAD 職種の指導を行ったことで、〇名が全国アビリンピックに出場し、うち△名が受賞した。	第二製造部〇〇課××班の指導係員として日々〇〇業務に従事する傍ら、アビリンピックの指導を行い後進育成にも尽力している。 1日の主な作業内容及び時間は次のとおり。 1 〇〇業務：〇時間 2 大会指導：〇時間 (大会直前期は△時間)
		推薦団体又は推薦者及び推薦理由 (所在地又は住所) 〇〇県〇〇市〇〇町〇〇丁目〇号 (名称又は氏名) 株式会社〇〇工業 〇〇支部 〇〇〇〇	TEL〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇
過去の推薦回数		(推薦理由) 機械 CAD をはじめとした、マシンニングセンタオペレータにかかる・・・	
年度	年度	年度	
年度	年度	年度	
年度	計	回	