


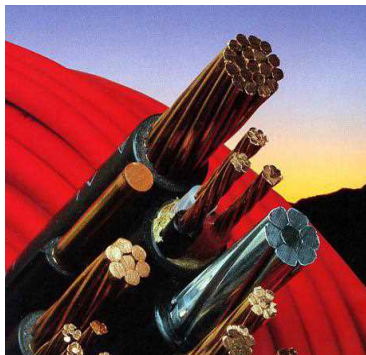


ミーティングID		Pass		
社会福祉法人 日本介護事業団				
平成29年奈井江町において設立された当法人は今年度、江別市において大型事業「ココルクえべつ」を開業し事業拡大を図っております。社会福祉事業を通じた地域交流、地域づくりを目指してまいります				
事業所所在地	空知郡奈井江町字奈井江 161 番地 1		従業員数	300 人
業務内容	主な職種	介護職		
	主な業務	入居者、在宅利用者への日常生活上必要な支援（食事、入浴、排せつ等）		
	具体的な業務内容	入居者、利用者の日常生活全般への支援。生活の質向上に資する活動（行事、レクレーション、生活動作リハビリ等）の企画、提供。サービス内容改善に向けた委員会活動等への参加、外部研修派遣等		
休暇制度	週 休	年間 113 日		
	休暇日数	入職後半年 10 日付与		
	その他			
各種手当制度	処遇改善、通勤、住居等各種手当あり			
説明担当者から参加者へのメッセージ	高齢者福祉のみならず、障がい者福祉にも興味や意欲のある方、仕事を通じキャリアアップを目指したい方など大歓迎です！			

ミーティングID		Pass		
北海道電機株式会社				
主に北海道電力(株)様向けの配電線を、北海道で唯一製造する電線メーカーです。北海道に根ざした企業として、新技術・新製品の開発と生産技術の向上に努め、北海道の豊かな発展を支える企業を目指し、社員一丸となって取り組んでいます。				
事業所所在地	空知郡奈井江町字奈井江 776 番地		従業員数	58 人
業務内容	主な職種	電線製造オペレーター		
	主な業務	製品製造、材料管理、製品の検査・出荷、設備保全		
	具体的な業務内容	<ul style="list-style-type: none"> ・ 銅/アルミの線材を伸線機で引き延ばし、撚線機で撚り合わす ・ 加工した銅/アルミ撚線に、押出機で樹脂を被覆する ・ 被覆した電線を巻取機で出荷ドラムに巻き取り荷造り 等 		
休暇制度	週 休	土・日週休 2 日制		
	休暇日数	採用初年度 10 日、最大 20 日		
	その他	年末年始、GW、夏季に 1 週間程度の休暇あり		
各種手当制度	家族手当、住宅手当、通勤手当、寒冷地手当等			
説明担当者から参加者へのメッセージ	地元・北海道が好きで「モノづくり」に興味がある方に、私たちの会社のことを知って貰いたいです。是非、参加をお願いします。			

ミーティングID		Pass		
株式会社 櫻井千田				
空知・石狩管内の土木工事（河川・農業・道路）、除雪、道路維持、新築住宅とリフォーム事業を行い、国、北海道、市町村を主体とした公共工事を行う総合建設業です。				
事業所所在地	空知郡奈井江町字奈井江 569 番地 1		従業員数	40 人
業務内容	主な職種	土木技術者		
	主な業務	土木工事現場施工管理		
	具体的な業務内容	空知・石狩管内の水田の拡張工事や、河川整備（洪水を防ぐ）道路、橋、公園、建物を新しく作ったり、修繕する工事などの管理及び測量を行い、冬は道路、駐車場、住宅の除雪も行います。また、洪水等の緊急に災害が発生した時には復旧工事を行います。		
休暇制度	週 休	土・日週休二日制		
	休暇日数	採用初年度年 10 日、その後年 20 日付与		
	その他	年末年始、特別休暇あり		
各種手当制度	技術者手当、家賃補助、奨学金補助等			
説明担当者から参加者へのメッセージ	建設業に興味のある君！一緒に地域を守り、作りましょう！待ってます！			

ミーティングID		Pass		
北海道住電精密株式会社				
超硬切削チップを、原料から製品まで一貫して生産を行っています。当社の製品が、世界のものづくりを支えています。				
事業所所在地	空知郡奈井江町字奈井江 776 番地		従業員数	570 人
業務内容	主な職種	技術職		
	主な業務	超硬切削工具の製造に関する業務（製造オペレーター・製品検査）		
	具体的な業務内容	超硬切削工具の各製造工程に配属され、原料粉末を製造したり、自動機を操作して製品の製造を行ったり、出来上がった製品の検査を行います。		
休暇制度	週 休	週休 2 日制 年間休日 118 日		
	休暇日数	有給休暇 初年度 10 日		
	その他	計画有休制度あり、連続した休暇取得可		
各種手当制度	通勤手当、住宅手当、寒冷地手当等あり			
説明担当者から参加者へのメッセージ	上場企業である住友電気工業(株)を親会社に持ち、安定した経営を行っています。長く安心して勤められる環境が整っています。			