

あらゆる業種に応える 多才な人材と連携力

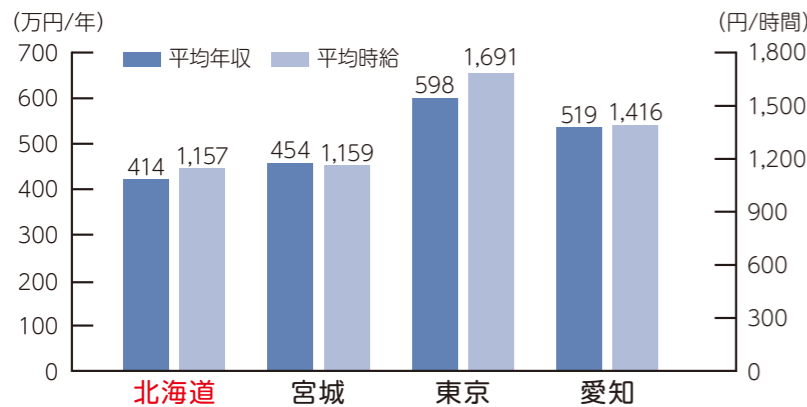
人材の育成・働き手の確保

北斗市近郊には、多彩な専門学校や大学が集まっており、高度な専門知識や技術を習得できる機会に恵まれています。即戦力として活躍できる優秀な人材の確保が期待できます。

専門技術や知識などを学ぶ学生

所在	学校名	学部・学科
北斗市	北海道大野農業高校	農業科学科、食品科学科、園芸福祉科
	北海道函館水産高校	海洋技術科、水産食品科、品質管理流通科、機関工学科
	北海道上磯高校	普通科
	北海道北斗高等支援学校	環境・流通サポート科、福祉サービス科
函館市	北海道函館商業高校	流通ビジネス科、国際経済科、会計ビジネス科、情報処理科
	北海道函館工業高校	電子機械科、建築科、工業化学科、環境土木科、電気情報工学科
	函館工業高等専門学校	生産システム工学科、物質環境工学科、社会基盤工学科
	北海道大学	水産学部、水産科学院
	公立ほこだて未来大学	システム情報科学部
	北海道教育大学函館校	国際地域学科
函館大学	商学部	

各都市の平均年収



※厚生労働省「賃金構造基本統計調査」(令和4年)

北斗市合同企業説明会



北斗市では、ミスマッチが原因で起きる離職を減らすため、令和5年度から高校生と市内企業を対象とした合同企業説明会を開催しています。この説明会は、就職活動に取り組む3年生だけでなく、1・2年生にも将来の職業について理解を深める機会を提供しています。

デジタル人材の育成



首都圏IT企業とデジタル人材の育成等に向けて連携・協力する協定を結んでいます。北斗市に居ながらも高度なデジタルスキルを身につける環境整備に取り組んでいます。

北斗市生産年齢人口 (15歳以上～65歳未満)

男	12,306人
女	12,795人
計	25,101人

※令和6年2月末 住民基本台帳

教育機関・産業支援機関との連携

北斗市近郊には研究・教育機関や産業支援機関があり、これまでも地元企業との共同研究などを通じて、さまざまな新技術や新品种、新製品を開発してきました。今後もこれらの機関と連携することにより、新たな事業展開につながる可能性を十分に秘めています。

学び×ビジネス=イノベーション



大野農業高校



函館水産高校

北斗市の専門学校では、地域産業の課題解決に必要な資質・能力を育成するための実践研究として、産官民と連携したマーケティング学習を行っており、高校生が手掛けた商品は地域で愛されています。

産業支援機関×ビジネス=オープンイノベーション

北海道立工業技術センター



最新の試験分析機器や設備を揃え、工業やIT、農水産業等あらゆる分野の企業活動を支援する各種事業を展開しています。

北海道立総合研究機構 道南農業試験場



道南地域に対応した園芸、稲作、畑作の試験研究を実施しており、地域農業振興のための技術開発及び支援に取り組んでいます。

函館市国際水産・海洋総合研究センター



学術試験研究機関や民間企業が入居できる研究室を備えており、水産・海洋分野の研究開発や、産学官連携の拠点として活用できます。

KOSEN commons 函館



函館高専と企業との産学連携を通じた地域貢献、共同教育、起業を推進するための拠点として、オフィス機能やミーティング、情報発信等のために利用できる環境を提供しています。