

北見工業大学

☎090-8507 北海道北見市公園町165

☎0157-26-9167 入試課

<HP><https://www.kitami-it.ac.jp/>

●学 長 鈴木 聡一郎

● 学科組織

工学部	地球環境工学科	190
	地域未来デザイン工学科	220

● 沿 革

1960(昭和35)年、前身となる北見工業短期大学発足。1966(同41)年、北見工業大学開学。1984(同59)年、大学院工学研究科、1997(平成9)年に博士課程を設置。2017年4月、2学科に改組。

● 大学GUIDE

雄大な自然の中にあるキャンパスで、21世紀にふさわしい最先端の教育・研究を行っています。

地域、日本、世界に貢献可能な地球環境工学科と地域未来デザイン工学科の2学科体制で、従来の学科の枠にとらわれず、関連する専門分野と連携を図り、多面的な発想と専門知識の融合を促すカリキュラムを構築。基礎学力が高く、幅広い視野と専門性を兼ね備えた工学系人材を育成します。

地球環境工学科にはエネルギー総合工学、環境防災工学、先端材料物質工学、地域マネジメント工学の4コースを設置。世界の地球環境問題に対応する人材を育成します。

また、地域未来デザイン工学科は機械知能・生体工学、情報デザイン・コミュニケーション工学、社会インフラ工学、バイオ食品工学、地域マネジメント工学の5コースにより、日本の社会・地域問題に対応する人材を育てます。

● 卒業後の進路

機械・電気、化学メーカー、情報通信、建設などの企業からの求人が多く、堅調な就職を維持しています。また、国家公務員、地方自治体への就職も少なくありません。