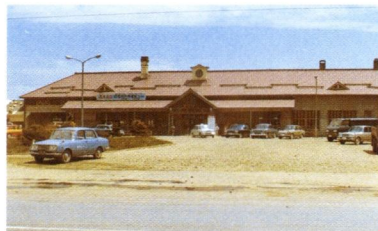


# 沿革

## ●北見工業大学の展開

- 昭和35年 4月1日 国立学校設置法の一部を改正する法律（昭和35年法律第16号）により、北見工業短期大学（機械科、応用化学科）が設置
- 5月20日 第1回入学式挙行（北見工業短期大学）
- 10月30日 開学並びに校舎落成記念式
- 昭和36年10月9日 五島慶太翁胸像除幕式
- 昭和37年 3月21日 第1回卒業証書授与式挙行（北見工業短期大学）
- 4月1日 電気科設置
- 昭和40年 4月1日 土木科設置
- 昭和41年 3月31日 北見工業短期大学の学生募集停止
- 昭和41年 4月1日 国立学校設置法の一部を改正する法律（昭和41年法律第48号）により、北見工業大学（機械工学科、電気工学科、工業化学科、土木工学科、一般教育等）が設置
- 5月17日 学内整地竣工式
- 6月13日 北見工業大学開学記念式典
- 昭和42年 5月26日 グラウンド工事引き渡し式
- 6月1日 国立学校設置法及び国立養護教諭養成所設置法の一部を改正する法律（昭和42年法律第18号）により、北見工業短期大学廃止
- 昭和43年 6月13日 新築落成披露会
- 6月15日 開学記念文化講演会
- 7月20日 北見工業大学職員組合発足
- 11月28日 艇庫竣工
- 12月10日 守衛所竣工
- 12月13日 附属施設竣工
- 12月16日 武道館竣工
- 昭和44年 3月22日 凍土工学研究施設竣工
- 昭和45年 4月1日 開発工学科設置
- 6月6日 北見工業大学屈斜路研修所開所式
- 9月21日 弓道場竣工



昭和35年当時の北見駅



開学式



陸上競技場の手造りスケートリンク



附属図書館新営工事竣工



講堂



自然エネルギー実験室

- 昭和46年10月31日 附属図書館新営工事竣工
- 昭和48年 4月1日 電子工学科設置
- 昭和50年 4月1日 保健管理センター設置
- 昭和51年 4月1日 環境工学科設置
- 工学専攻科（機械工学専攻、電気工学専攻、工業化学専攻、土木工学専攻、開発工学専攻）設置
- 昭和52年 4月1日 工学専攻科の増設（電子工学専攻）
- 昭和53年 4月1日 共通学科目（工業数学）設置
- 9月30日 合宿研修施設竣工
- 昭和54年 4月1日 応用機械工学科設置
- 12月1日 大学会館開館並びに保健管理センター開所式
- 昭和55年 3月11日 講堂竣工
- 4月1日 工学専攻科の増設（環境工学専攻）
- 6月10日 大学講堂竣工記念講演会及び映画会
- 昭和56年12月5日 自然エネルギー実験室竣工
- 昭和58年 2月10日 電子計算機室竣工
- 昭和59年 3月31日 工学専攻科廃止
- 昭和59年 4月12日 国立学校設置法の一部を改正する法律（昭和59年法律第13号）により、北見工業大学大学院工学研究科修士課程（機械工学専攻、電気電子工学専攻、化学環境工学専攻、土木開発工学専攻）が設置
- 33学科目が講座に改正
- 昭和60年 6月10日 創立25周年記念植樹
- 6月12日 創立25周年記念講演会
- 6月12日～13日 創立25周年記念懐古展
- 6月13日 創立25周年記念式典
- 創立25周年記念祝賀会
- 昭和61年 3月25日 機械工学科棟及び実習工場竣工
- 昭和64年 1月1日 北見工業大学情報処理センター設置
- 平成元年 2月1日 北見工業大学情報処理センター開所式
- 平成2年 4月1日 情報工学科設置
- 平成4年 4月10日 地域共同研究センター設置
- 7月31日 地域共同研究センター開所式

- 平成5年4月1日 北見工業大学工学部、機械工学科、応用機械工学科、電気工学科、電子工学科、工業化学科、環境工学科、土木工学科、開発工学科、共通講座及び一般教育等が改組再編され、機械システム工学科、電気電子工学科、化学システム工学科、機能材料工学科、土木開発工学科、及び共通講座（工業数学、人間科学）を設置
- 5月28日 情報工学科棟竣工
- 11月11日 校旗寄贈（北見工業大学同窓会より）
- 平成6年4月1日 北見工業大学大学院（修士課程）に情報工学専攻が設置
- 9月7日 留学生教育相談室設置
- 10月31日 地域共同研究センター建物竣工
- 11月10日 地域共同研究センター竣工記念式典及び祝賀会
- 平成7年4月1日 情報工学科及び共通講座（工業数学）が改組再編され、情報システム工学科を設置
- 7月24日～25日 北見工業大学開学35周年記念大学開放
- 平成8年1月30日 中国・武漢冶金科技大学との交流協定締結調印式
- 2月13日 韓国・三陟産業大学校との交流協定締結調印式
- 2月26日 韓国・嶺南大学校工科大学との交流協定締結調印式
- 3月28日 機能材料工学科棟竣工
- 7月15日 韓国・慶尚大学校工科大学との交流協定締結調印式
- 平成9年4月1日 大学院工学研究科修士課程を改組し、博士前期課程（機械システム工学専攻、電気電子工学専攻、情報システム工学専攻、化学システム工学専攻、機能材料工学専攻、土木開発工学専攻）とし、新たに博士後期課程（システム工学専攻、物質工学専攻）を設置



校旗寄贈（同窓会より）



開学35周年記念大学開放



第1回地域懇話会



三大学間単位互換協定調印式



大学院博士課程設置記念式典

- 平成9年7月7日 中国・ハルビン工程大学との交流協定締結調印式
- 9月18日 大学院博士課程設置記念式典並びに祝賀会
- 9月22日 第1回地域懇話会実施
- 平成9年9月29日 フィンランド・オウル工業大学と学術・教育交流協定並びに学生交流に関する覚書を締結
- 10月1日 フィンランド・ヴァーサ工業大学と学術・教育交流協定並びに学生交流に関する覚書を締結
- 10月2日 フィンランド・タンペレ工業大学と学術・教育交流協定並びに学生交流に関する覚書を締結
- 平成9年11月28日～ 外部評価委員会実施
- 平成10年1月8日（11月28日、12月15日、12月24日、平成10年1月8日の4回）
- 平成10年11月19日 第2回地域懇話会実施
- 12月24日 帯広畜産大学、北海道教育大学釧路校との単位互換協定調印式
- 平成11年4月1日 機器分析センター設置
- 5月1日 ポーランド共和国・クラクフ工業大学との学術・教育交流協定締結
- 10月15日 国際交流会館竣工式及び留学生フォーラム
- 11月11日 第3回地域懇話会実施
- 平成12年1月4日 モンゴル技術大学と学術・教育交流協定に関する覚書きを締結
- 4月6日 中国・東北電力学院と学術・教育交流協定並びに学生交流に関する覚書を締結