

平成12年度(第29期)日本機械学会北海道学生会事業報告

学生会担当幹事 竹澤 聡(北海道工業大学)
 委員長校 北海道工業大学 (運営委員代表 澤田知宏 小川紋範)
 幹事校 2000年度上半期 苫小牧工業高等専門学校(鎌田 みつる、成田 裕司)
 2000年度下半期 北海道大学(橋本 望、中山 久広)
 幹事校 2000年度下半期 釧路工業高等専門学校(福原 恵、竹内 篤史)
 北見工業大学(岩淵 和也、浅川 和久)
 総会 2000年度上半期 2000年6月17日(土) 会場 北海道工業大学
 2000年度下半期 2001年3月4日(日) 会場 北海道工業大学
 幹事校会 3回開催
 主要審議事項
 2000年度事業計画・予算 『メカライフの世界展』実施案件
 第23回全道学生親睦会開催の件 第30回卒業研究発表講演会案件
 機関紙『北斗』、Home Page一元化実施 2000年度事業報告・決算
 特別講演会 2回開催(00/6/17, 01/3/4)
 第23回北海道学生会親睦会 00/8/23,24 実施 約50名参加、砂川、上砂川(JAMIC見学)
 第30回北海道学生会卒業研究発表講演会 01/3/4 実施予定 発表申込み数158、会場:北海道工業大学
 メカライフの世界展 実施:苫小牧工業高等専門学校、釧路工業高等専門学校、北海道大学
 執筆:旭川工業高等専門学校
 会員校名 旭川工業高等専門学校(7)、北見工業大学(44)、釧路工業高等専門学校(14)
 苫小牧工業高等専門学校(30)、函館工業高等専門学校(10)、北海道大学(55)
 室蘭工業大学(25)、北海道工業大学(121) (00/12末現在の学生員数)

開催日	会議・行事名	会場	会議事項・行事内容	参加数
00.4.6	新入生オリエンテーション	室蘭工業大学	機械学会学生会の活動内容紹介	119
00.4.7	第1回北海道工大学生会総会	北海道工大	運営委員等役員の選出など	15
	編入学生学科ガイダンス	室蘭工業大学	機械学会学生会の活動内容紹介	8
00.4.10	新大学院生ガイダンス	北見工大		25
00.4.13-19	入会キャンペーン	苫小牧高専	機械学会の入会勧誘と受付	123
00.4.24	新入生ガイダンス(Aクラス)	北見工大		40
00.4.24-28	新入生会員勧誘キャンペーン	釧路高専		80
00.5.8	新入生オリエンテーション	北海道工大	機械学会学生会の活動内容紹介	180
00.5.8-15	入会キャンペーン	旭川高専		
00.5.11-15	入会キャンペーン	北海道工大	機械学会の入会勧誘と受付	30
00.5.19	新入会員歓迎会 焼き肉友の会	北海道工大	新入会員との懇親	157
00.6.17	全道学生会上半期総会	北海道工大	予算行事予定など	60
	特別講演会・懇親会	北海道工大	「システム制御工学の現状と今後」 講師:北海道大学大学院 工学研究科 教授 土谷 武士 氏	60
00.6.19	新入生ガイダンス(Bクラス)	北見工大		40
00.7.19	研究室対抗ソフトボール大会	北見工大		60
00.7.31	緑川杯ソフトボール大会	北海道工大		140
00.8.2-4	第38回全国学生研修会	岡山県	中国四国学生会主催	4
00.8.23-24	全道学生親睦会	ネイバル砂川な	上砂川無重力実験センター見学 全道学生会親睦会	50
00.9.22-24	大学祭での展示	北海道工大	巨大な空気の渦輪を作ってみよう	70
00.9.29	機械工学科新移行生オリエンテーション	北海道大学	機械学会の紹介	78

00.10.16-20	メカライフの世界展 (オリジナル機構設計製作コンテスト)	北海道大学	ボール投擲機構設計コンテスト	200
00.10.20-22	旭川高専学校祭	旭川高専	入会案内 学生員卒業研究パネル展	
	高専祭へ学会展示	函館高専	小規模でメカライフの世界展を開催	30
00.10.21-22	メカライフ展	釧路高専		105
	メカライフの世界展	苫小牧高専	「日本刀を科学する～秘められた謎を今解き明か	200
00.10.24	機械工学科スポーツ大会	函館高専	本学機械工学科の学年対抗スポーツ大会を主催	100
00.11.17	特別講演	釧路高専	演題「ゲームを通して自分を見つめ直そう」 講師(有)ピーエス テクニカ 大石英昭氏	80
00.12(月間)	会員緩急キャンペーン	釧路高専		80
00.12.1	特別講演会	旭川高専	演題「レーザー光を応用した精密計測技術」 講師 大阪大学大学院工学研究科 教授 三好隆司 氏	48
00.12.22	会員と教官の交流会	釧路高専		13
	特別講演会(共催行事)	苫小牧高専	演題 「勇払原野の人と自然」 講師 ゆうふつ原野自然情報センター代表 村井雅之氏	138
01.1.18	講演会	北海道大学	「機械工学を応用した綱引きの必勝法」 講師：北海道大学教授 野口 徹氏	60
01.1.23-26	北工会綱引き大会予選リーグ	北海道大学	北工会綱引き大会への協賛	60
01.1.29-30	北工会綱引き大会決勝リーグ	北海道大学	北工会綱引き大会への協賛	60
01.1.30	北工会綱引き大会優勝報告会		10 学科中、圧倒的な強さで優勝	60
01.2.14	学生員追い出しコンパ	サッポロビール	焼き肉友の会最終章	100
01.2.2	機械工学科卒業研究発表会	苫小牧高専	機械工学科内の卒業研究発表会	56
01.3.4	第30回学生員卒業研究発表講演会 講演件数 158件(ポスターも含む)	北海道工大		
	特別講演会・懇親会	北海道工大	「感覚はモノをどう捉えているのか - 芸術知覚の研究から 講師：北海道大学大学院文学研究科西洋文学講座 助教授 石原次郎氏	
01.3.	卒業生を囲む懇親	旭川高専		

