



2012年 創立70周年を迎えます。

長崎総合科学大学

URL <http://nias.jp/>



大学入学式の様子

NEW 1 NiAS 平成23年度

長崎総合科学大学 入学式



学部新生を代表して挨拶する蛭子広太郎さん

平成23年度長崎総合科学大学入学式が、4月3日(日)、桜の花が満開のグリーンヒルキャンパス体育館にて挙行された。

開式に先立ち、東北地方太平洋沖地震の犠牲者となった人々に対して黙祷が捧げられた。

式では、はじめに、貴島勝郎学長より大学院、学部、別科日本語研修課程の新生269名の入学が許可され、「進むべき目標を持つことが大切。知識、学力だけでなく多くのことを学んで人間形成をしてほしい」との式辞が述べられた。

続いて、行徳威夫理事長より祝辞が述べられ、在学生を代表して、山野晃佑学生自治会執行委員長（工学部電気電子工学科医療電子コース3年生）より祝辞があった。

次に、大学院工学研究科修士課程電子情報学専攻の中嶋倫也さん、工学部電気電子工学科の蛭子広太郎さん、ベトナムからの留学生で環境・建築学部人間環境学科のド ティ ヴァンさんの3名が入学の挨拶を行った。

最後に新生を代表して、環境・建築学部建築学科入学の轟木麻弥さんが「日々勉学に励んで可能性を広げ社会に貢献できる人間になれるよう努力する」と宣誓を行った。式後には新生に対するオリエンテーションや保護者向けの父母懇談会も開催された。



新生を代表して宣誓する轟木麻弥さん

NEW 2 NiAS

新生 歓迎行事

毎年恒例の学生自治会主催による「長崎総合科学大学新生歓迎行事」が、4月9日(土)、グリーンヒルキャンパスの体育館及びシエスタ広場において、入学を祝福するような晴天に恵まれるなか、賑やかに開催された。

新しい仲間を迎えて、部活動・サークル紹介、音系サークルによる歓迎演奏、ピンゴゲーム大会等が実施された。

また、今年から、学科毎の新生紹介も実施され、新生がステージに上がり、学科教員からの紹介、自己紹介をするなど、会場を盛り上げた。

会場内には各学部学科のブースのほか、体育会、文化会のクラブ紹介ブースも設置され、新生をはじめ、在学生、教職員が楽しい時間をともに過ごし、お互いの交流を深めた。



歓迎行事を楽しむ新生たち



新入学生インタビュー

①氏名 ②学科コース ③出身高校 ④趣味・特技 ⑤大学へ進学した理由 ⑥今夢中になっていること ⑦抱負など一言



①酒村まりえ
②船舶工学科
海洋フロンティアコース
③専修大学玉名高等学校(熊本県)

- ④音楽鑑賞
⑤「海が好きなのはこの学科へ！」という先輩の言葉が印象に残り、この大学のこの学科へ入学しました。
⑥大学は、各地からたくさんの方が集まるので、いろいろな交流もあるし、友達もたくさん出来るので、そういったことを楽しむのが私のマイブームです。
⑦海についてもっと深く学び、資格をたくさん取得する。



①緒方 良直
②船舶工学科
造船技術コース
③長崎日本大学高等学校(長崎県)

- ④趣味：スケートボード、音楽鑑賞(HIPHOP)
特技：スケートボード、水泳、空手
⑤出身高校が進学校だったので、専門的な勉強をしたいと思って進学を決めました。長総大を志望した理由としては、船舶のことに興味があり、県内では長総大で船舶について勉強出来ると聞き、志望しました。長総大は、全国でも有名で実力がある大学と聞いて、自分も長総大の仲間入りしたいと考えたからです。
⑥水泳、空手、晴れの日はアウトドアでスケートボードに夢中です。
⑦まず、自分が選択した教科は単位を落とさないように予習・復習に励んでいきたい。大学は自由ですが、自分のため、また、自分のために講義をして下さる教授の方に失礼のないように、欠席せずに一日を大事にして大学生活を楽しんでいきたい。



①松尾亜雅志
②機械工学科
③海星高等学校(長崎県)

- ④テニス
⑤車が好きで、構造や仕組み、エンジン、デザインなど、いろいろなことを学んで、将来は車を造りたいから。
⑥アルバイトです。これからアルバイトをしようと思っているので、とても夢中になっています。
⑦今はまだ入っていませんが、硬式テニス部に入る予定なので、勉強と部活を両立できるように頑張ります。



①板見 拓真
②電気電子工学科
③鎮西学院高等学校(長崎県)

- ④水泳、読書
⑤ここは理系の教職免許を取得することができ、更に電気についての勉強が充実しているから。
⑥大学生になって初めてした「アルバイト」。また、この頃は音楽を聴いたりカラオケに行くことです。
⑦勉強する環境が整ったこの学校で、文武両道を目標として社会へ進出するための“力”をつけていきたいです。



①山脇 由美
②電気電子工学科
医療電子コース
③長崎北陽台高等学校(長崎県)

- ④音楽を聞くこと、バトミントン
⑤何か資格を取りたいと考えていたときに、高校の担任に医療系を勧められ、臨床工学技士という職業に興味を持ったので、進学を決めました。
⑥大学生活に慣れること。講義に部活にアルバイトと初めての経験するものばかりなので、早く慣れて生活リズムを作りたいです。
⑦大学生活がスタートしたばかりで、まだまだ慣れないことだらけですが、優しい先輩方や友人たちに助けをもらいながら自分の4年間で充実したものにしていきたいです。



①増田 桃太
②知能情報学科
③長崎南高等学校(長崎県)

- ④クライミング
⑤プログラミングや3DやITの技術に興味を持ち、専門的な技術を身につけたいと思い、それを知能情報学科で学べると知り進学しました。
⑥高校では学ばなかった専門的な知識を学び、それを使うように一生懸命勉学に励んでいることです。
⑦どんなことにも、一生懸命積極的にトライしていき、未来の自分の糧になれるようなことをしたいと思います。



①眞崎亮太郎
②知能情報学科
③長崎総合科学大学附属高等学校(長崎県)

- ④インターネットサーフィン、音楽
⑤組み込み技術を学ぶためと、高校時代のオープンキャンパスや、体験授業での先生達のわかりやすい説明が決め手でした。
⑥色々な事にチャレンジする事です。何事もやらなければわからないので、たくさんの方に挑戦し、自分に合ったものを見つけていきたいです。
⑦まだ慣れないことばかりで戸惑うことが多いですが、これからの学生生活で色々な事に挑戦して、たくさんの方に慣れていけるようにがんばりたいです。



①竹山亜里沙
②経営情報学科
③諫早商業高等学校(長崎県)

- ④ソフトボール
⑤高校時代、身近にパソコンがある環境の中で勉強してきたので、大学へ行き、もっと深く勉強したいと思いました。また、情報分野だけでなくもっと違う分野に視野を広げたいと思い、この学科を選びました。
⑥ペーロン部のマネージャーと、映画研究部の一員としてサークル活動に参加しており、毎日楽しいです。まだまだ不甲斐ない部分もありますが、頑張ります。
⑦就職のために多くの国家試験を取得したり、在学中に海外旅行に行きたいと思っています！まずは自分の目標に向けて努力を怠らぬようにしたいです。



①三反畑 潤
②人間環境学科
地域共生コース
③長崎明誠高等学校(長崎県)

- ④音楽鑑賞
⑤小さいころから生き物が好きで、大学でも生物や環境のことに学ばないと思っていました。ペンギン水族館や海に近いこともあり、この大学に決めました。
⑥今はまだ新しいことばかりで夢中になれるものはありません。少し落ち着いたら、見つけたいと思います。
⑦周りのことを楽しんでいけたらと思います。



①宮本 有麻
②人間環境学科
環境技術コース
③八代高等学校(熊本県)

- ④料理
⑤地元が水俣なので、小学校の頃から環境については学んでいて、興味があり、環境についてよく学べる学校であったから。また、教員免許など様々な資格が取れ、将来の道が広がるから。
⑥友達と探検すること。お洒落なcafeを見つけました！全然知らない土地だから楽しいです。
⑦この大学で4年間学べて良かったと思えるように大学生活を充実させたい。



①扇 裕徳
②建築学科
③長崎工業高等学校(長崎県)

- ④バスケットボール
⑤高校で学んだ知識を活かしながら、大学でより深く学びたいとおもったから。
⑥部活でやっているバスケットボールです。人数が少ない分、試合に出る機会も多くなるので、今必死に練習しています。
⑦単位を落とさず、文武両道を頑張る。大学ライフを精一杯楽しむ。



①峰 明希
②建築学科
住居デザインコース
③長崎女子高等学校(長崎県)

- ④バスケットボール
⑤県内の大学で建築について学びたいと思ったので、自宅からも近くて便利な本学を選びました。
⑥バスケットです。残念ながら女子バスケットボール部がないので、今は社会人チームで続けています。
⑦たくさん友達を作って勉強にも励み、楽しい大学生活を送れるように頑張りたいです。

委員長の山野君



学生自治会執行委員会

新学期が始まり、学生自治会メンバーも一新しました！
今年度学生自治会執行委員会を紹介します。

=== 学生自治会とは ===

高校でいう「生徒会」に近いもので、年間を通しての様々な活動を行い、学生を代表して教職員・理事会と協力しながら、皆さんが素晴らしい学生生活を送れるように努力している組織です！



執行委員のメンバー

学生自治会執行委員会からのメッセージ

在学生の皆さん、小さなことから大きなことまで、いろんな悩みや問題があったら自治会に気軽にご相談下さい。教職員の皆様含め在学生の皆さん、大学生活をよりよくするためにご協力をお願いします。

2011年 学生自治会執行委員会メンバー

委員長	山野 晃佑 (工学部電気電子工学科医療電子コース3年生)
副委員長	永藤 弘嵩 (工学部電気電子工学科医療電子コース3年生)
副委員長	山崎 祐史 (環境・建築学部人間環境学科2年生)
書記局長	大滝 琢矢 (工学部船舶工学科2年生)
情宣局長	細田 理史 (環境・建築学部人間環境学科3年生)
会計局長	荒木 昌紀 (情報学部経営情報学科3年生)
学友局長	山中 雅之 (工学部機械工学科3年生)
学友部長	島田 博紀 (情報学部知能情報学科2年生)

今年度より長崎総合科学大学
サッカー部の監督に就任した
八戸 寿憲 監督

話題人 スペシャル



【略歴】

長崎県立国見高等学校サッカー部 (主将)
全国高校総体出場
神奈川国体出場
高校サッカー選手権大会出場
国立鹿屋体育大学サッカー部 (副主将)
2年・3年次九州選抜
大学九州リーグ優勝
インカレベスト8
V・ファーレン長崎に5年間在籍
2005年~2009年5シーズンV・ファーレン
長崎に在籍し、MFとして活躍。
2008年全国地域リーグ決勝大会にてJFL
昇格の劇的な決勝ゴールを決める。

今年度より、長崎総合科学
大学サッカー部は、八戸寿憲
新監督 (元V・ファーレン長
崎選手兼コーチ) を迎え、サッ
カー界の名将、小嶺忠敏総監
督 (情報学部経営情報学科教
授) と諫早商業サッカー部時
代にゴールキーパーとして活
躍した入口弘徳顧問と共に強
力なスタッフ陣で新たに強化
を開始した。

今後の活躍が期待される長
崎総合科学大学サッカー部の
八戸寿憲新監督に今後の抱負
を伺った。

私の考えるサッカーと
人材育成

幼い頃から現在までサッ
カーを続けてきました。私の
人生そのものがサッカー中心と
いっても過言ではありません。
私が考えるサッカーは、個
人技も重要ではありますが、
チームが同じ方向を向いて1
つの輪になることが重要だと
思います。協調性の重要さを
選手達に感じてもらいながら、
その中でリーダーシップをと
れるような人材育成を行って
いきたいと思っています。

大学サッカー部が
本格的な強化を開始！



左から入口顧問、小嶺総監督、八戸監督



大学サッカー部の皆さん



今年度初の公式戦。ベンチで指示を出す八戸監督。

長崎総合科学大学サッカー部監督に就任にあたっての抱負

高校時代の恩師である小嶺忠敏教授と一緒に本学の仕事及びサッカーの指導ができることを大変光栄に思います。小嶺教授ならびに附属高等学校サッカー部の定方監督、吉住コーチの指導方法を吸収しつつ、自分が考えるサッカー論を融合させながら、全国でも戦えるチーム作りをしていきたいと思えます。

サッカーだけではなく、礼儀・マナーなど人として社会に出たときに恥じない様な人間力も選手達には指導していきたいと思えます。

「長崎総合科学大学にサッカー部あり」という印象をあたえられるように、熱をもって指導していきたく思いますので、どうぞ宜しくお願い致します。

Check Point

情報学部経営情報学科の小嶺教授のゼミでは、スポーツマネジメントをテーマにV・ファーレン長崎の運営やコミュニティ活動を例に挙げて講義を進めています。中には教員免許取得に臨み将来サッカー指導者を目指している学生もいます。



今年度最初の公式戦。本学グラウンドでのサッカー天皇杯（県内大学予選）の様子。



長崎総合科学大学 サッカー部 インフォメーション

- 総監督：小嶺 忠敏（情報学部経営情報学科教授）
- 部長：平澤慎一郎（事務局次長）
- 顧問：入口 弘徳（総務経理課課長補佐）
- 監督：八戸 寿憲（総務経理課職員）
- コーチ：吉住 貴士（附属高等学校教諭）
- コーチ：村山 聡（情報学部経営情報学科4年生）
- 主将：松尾 博依（情報学部知能情報学科4年生）
- 部員数：16名（4年生：2名 3年生：1名 2年生：5名 1年生：8名）

本来の大学生としての学びと共に本格的なサッカー競技の練習を行います。当面の目標は大学九州リーグでの優勝。全国でも戦えるチーム作りを進めていきます。

学長メッセージ

長崎総合科学大学 学長 貴島 勝郎



今年度、本学は学部・大学院・別科日本語研修課程に総勢269人の新入生を迎えました。現在我が国では大学生の質保証の問題が大きく取り上げられています。大学生に社会が求めるもの、あるいは企業が求めるものは、基礎学力は当然のことですが、「前に踏み出す力」、「挑戦意欲」、「協調性と自主性」です。大学で何を学ぶのか、何が出来るようになるのかが重要なこととなります。従来から本学の教育の目標にしているのは「ものづくり教育力」の育成です。「ものづくり」に最も重要なことは物事の現象を理解し、その

メカニズムを的確に捕らえる力を育てることにあります。つまり考える力、思考力を育成する教育に重点を置いております。

一方、本学では工学部電気電子工学科の中に医療電子コースがありますが、今年の3月末に初めての卒業生を輩出することが出来ました。全ての学生の就職も決まり、また臨床工学技士の国家試験を18人受験し13人が合格しております。全員合格とまでは行きませんが、最初の卒業生であることを考慮すれば学生自身の努力は言うまでもなく、教員の強力な指導・支援があつたからと思います。次年度はより多くの学生が挑戦していくものと期待しているところです。

また本学の社会貢献に関しては、産学官連携の大きな柱の一つとして従来から進めております。「東長崎工コタウンプロジェクト」も本格的に始動しており、長崎県、長崎市、県内大学、高専、経済団体等が協同して開発を進める「長崎「新生」産学官連携コンソーシアム」の1研究機関として、このプロジェクトに本格的に取組みつつあるところです。このプロジェクトは自治体、大学、企業、地域住民等の幅広い連携が不可欠で、今後益々相互の連携を深める必要があります。

最後に、本学は平成24年度には、創立70周年（附属高校は創立50周年）を迎えることとなります。学内では創立70周年記念事業会を立ち上げて記念事業の活動を開始したところです。学内はもとより学外の皆様にもこれからご支援ご協力をお願いする次第です。

学校法人長崎総合科学大学役員組織

職名	氏名	備考（現職等）	職名	氏名	備考（現職等）
理事長	行徳 威夫			谷山 紘太郎	大学院・工学部特任教授、医学博士
常務理事	貴島 勝郎	学長、工学博士	理事	片山 仁志	(株)テレビ長崎取締役副社長
	村上 公幸	事務局長		坂井 俊之	協和機電工業(株)代表取締役会長
	坂田 辰雄	前(株)親和銀行取締役常務執行役員	監事	清野 直之	経営コンサルタント「経営21」主宰、中小企業診断士
理事	玉城 保美	附属高等学校校長		岡東 德行	元しんわベンチャーキャピタル代表取締役専務
	慎 燦益	大学院・工学部教授、工学博士	顧問	中村 康次	元 理事
	池上 国広	大学院・工学部教授、工学博士		時津 政憲	元 理事・附属高等学校校長
	渡邊 栄一	大学院・工学部教授、博士（工学）		柴口 温	前 常務理事

平成23年度 事業計画

学校法人長崎総合科学大学

少子化、経済の低迷、就職環境の厳しさなど昨今の社会・経済情勢の中で、私学を取り巻く環境も厳しくなっており、「学校間競争」という新たな時代の到来を迎えております。本学においても、「選ばれる学園づくり」をめざして、あらゆる面を検証し改革を行っていかねばなりません。良き伝統は残し、時代のニーズに合わないものは思い切って見直すことが求められています。

平成24年度には学校法人長崎総合科学大学は創立70周年、附属高等学校は創立50周年を迎えます。この記念すべき節目の年を見据えて、今年度は新たな飛躍を期して将来への礎を築く年でもあります。

このため、昨年秋に「中期経営計画」を再構築しました。本年度は事業計画に定める具体的な目標の達成に向けて本格的に実行に移します。

事業計画(改革方針)

1 選ばれる大学づくり

- ①魅力ある教育体制の確立と学生第一主義の実践
 - ・学部・学科の再編成に着手する。
 - ・教育プログラム・カリキュラム改革を行い、効率的な職員配置を実施する。
 - ・教育の質の向上・教員の教育力向上を図るため、授業評価と教育方法の改善を図る。
 - ・学生の生活相談、教育相談等の充実と担当教員制の導入をめざす。
- ②学士力及び就職率の向上と支援
 - ・基礎教育の強化や補習授業の充実など学力レベルアップのための授業改善を図る。

- ・低学年からのキャリア教育と個人面談の充実を図る。
- ・企業面談会の充実や学部・学科による企業訪問の推進を図る。

2 選ばれる高校づくり

- ①高校教育の充実と生徒指導体制の強化
 - ・各学年4クラス体制に改組し、教員の効率的配置を行う。
 - ・特進クラスを設置し、長崎総合科学大学及び国立大学進学者を増やす。
 - ・補充授業や生徒指導強化運動の実施により、退学者を減少させる。
 - ・附属高校ならではの高大連携を強化する。
- ②部活動の活性化
 - ・サッカー、野球、バレー、ヨット部等の高総体上位入賞を目指す。
 - ・部活動の加入率を向上させ、連帯感や達成感など人格の形成を植え付ける。

3 収容定員の確保

- ・収容定員の確保を目指し、全教職員が一丸となり、募集・広報活動に取り組む。
- ・マスコミの活用やオープンキャンパス、各高校への出前講義、公開講演会の充実により、知名度の向上を目指す。

4 教育環境の充実

- ・校舎の再配置計画を策定し、効率的活用を図る。
- ・クラブ活動の活性化に伴い、グラウンドの拡張と部室等の環境整備を実施する。

5 地域貢献等

- ・産官学連携のもとに「東長崎エコタウンプロジェクト」を立ち上げる。
- ・長崎県との人材育成の連携協定、長崎県中小企業団体中央会との包括協定に基づく実践活動を強化する。
- ・外部資金の獲得による地域貢献、教育研究活動の充実を図る。
- ・公開講演会、地域連携研究会、キャンパスの地域開放の充実を図る。

6 国際化の推進

- ・海外の大学との新たな交流協定の締結、相互交流や留学生・研究生の受け入れを促進する。
- ・留学生との定期面談、支援体制を充実する。

7 組織運営の強化

- ・勤務評定制度を創設し、教職員の士気の高揚と組織の活性化を図る。
- ・学内執行体制や各種委員会組織を見直し、強化する。
- ・事務組織の再構築を図り、管理職の役割と責務の明確化や提案力、企画力の向上を図る。

8 健全な法人経営

- ・単年度資金収支の黒字化へ向けての対策を作成し取り組む。
- ・職員雇用計画、競争入札制度、省エネ推進計画の策定などにより、経営の効率化とコスト削減を図る。

9 記念事業

- ・平成24年度の創立記念事業へ向けて、実行委員会を立ち上げ、本格的活動を開始する。

記念事業のご案内

学校法人
長崎総合科学大学創立70周年
附属高等学校創立50周年

2012年、学校法人長崎総合科学大学は創立70周年、長崎総合科学大学附属高等学校は創立50周年を迎えます。これにともない、記念行事ならびに記念事業を予定しております。
つきましては、皆様にご理解いただき、ご支援、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。詳細は今後、本学広報誌ならびにホームページ等でご案内させていただきます。

1 記念行事

記念式典及び記念講演会
平成24年10月実施予定

2 記念事業

- (1) 記念行事(記念式典・記念講演会)
- (2) 校旗等の新調
- (3) シーサイドキャンパスグラウンド整備
- (4) 情報機器整備
- (5) 記念大会の開催(ロボットコンテストなど)
- (6) スポーツ振興基金の創設

【募金について】

- ・募金目標額：1億円
- ・募金期間：平成23年4月から平成25年3月までの2年間
- ・募金優先：大学および附属高校生の保護者並びに同級生、教職員、各界会社・団体、一般有志
- ・募金額：法人105万円、個人101万円、保護者5千円

〈記念事業ならびに募金等の詳細に関するお問い合わせ〉

学校法人長崎総合科学大学創立記念事業会(事務局)総務経理課内

〒851-0193 長崎市網場町536

TEL 095-833-3111(代表)

095-833-5103(直通)

Fax 095-833-0584

E-mail somu@nias.ac.jp

TOPICS

① NHK大学ロボコン2011

ABUアジア・太平洋ロボコン代表選考会で特別賞受賞

長崎総合科学大学「NiAS 夢工房」リーダー・工学部船舶工学科4年生 三上廣一郎君、顧問・谷昇教授が「NHK大学ロボコン2011」ABUアジア・太平洋ロボコン代表選考会に、厳しい書類選考とビデオ選考を通過して見事2年ぶり11回目の出場を決めた。

今回の競技テーマは「ロイ・クラトンの火をともしせ!」。2011年ABU大会開催国タイの「川に感謝する伝統行事」をモチーフにしたもので、自動ロボットと自動ロボットにより、川に浮かべる燈籠「クラトン」を完成させ、競技フィールド中央に横たわる川面に浮かべる「ろうそく」の中央部にある「ろうそく」に、先に「火をともした」チームが「ロイ・クラトン」達成となり、勝利となる。大会は2011(平成23)

年6月12日(日)に東京都渋谷区の国立オリンピック記念青少年総合センター大体育室にて開催され、本学NiAS 夢工房は、組合せで期待されたが、初優勝が期待されたが、予選リーグ1勝1敗で惜しくも決勝トーナメント進出を逃した。しかし、ロボットの高い性能と技術力が評価され、見事2年連続で特別賞を受賞した。

2007年に開設した工学部電気電子工学科医療電子コースの1期生が今春卒業した。このうち臨床工学技士の国家試験を18人が受験し13人が合格した。「臨床工学技士」とは人の呼吸・循環・代謝にかかわる生命維持管理装置の操作、保守点検を仕事とする現在注目の医療系職種。総合病院などへの就職はもちろん、医用工学機器のエキスパートとして、医療機器メーカーなど、活躍の幅が広がっている。1期生は、医療機関を中心に全ての学生の就職が決定し就職内定率100%を達成した。

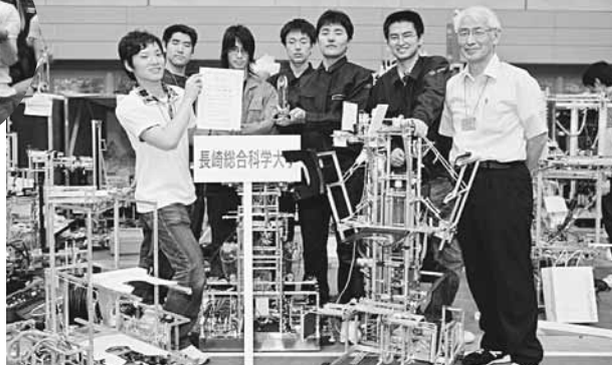
TOPICS

② 医療電子コース1期生が卒業!

13名が国家資格「臨床工学技士」に合格

医療電子コース1期生の主な就職先

- 北松中央病院
- 井上病院
- 虹が丘病院
- 高木病院
- 和仁会病院
- 菊池都市医師会立病院
- 新里クリニック浦上
- 明理会中央総合病院
- 大分記念病院
- 長崎県警察本部



大会当日の様子

「NiAS 夢工房」の大学ロボコンでの過去の成績

- 第6回(1997)「プレミアム・ナビゲーター」...準優勝
- 第7回(1998)「ミラクル・タワー」...ベスト4 & 技術賞
- 第8回(1999)「ロボ・サッカー」...初戦敗退
- 第9回(2000)「スノー・ファイター」
...2度目の技術賞獲得
- 第11回(2002)「富士山頂をめざせ!!」
...ベスト4 & デザイン賞
- 第12回(2003)「タクローの覇者」
...ベスト8 & アイデア賞
- 第13回(2004)「織姫と彦星」...初戦敗退
- 第15回(2006)「ツインタワービルダー」
...予選リーグ敗退
- 第16回(2007)「ハロン湾の伝説」...予選リーグ敗退
- 第18回(2009)「旅は道連れ 勝利の太鼓を打て」
...ベスト8 & デザイン賞 & トヨタ特別賞
- 第20回(2011)「ロイ・クラトンの火をともしせ!」
...予選リーグ敗退、マブチモーター特別賞





新入寮生歓迎会の様子



ピンゴゲームで
景品をゲット！
何が当たるかな？

TOPICS 4 男子寮・女子寮の
新入生歓迎会を開催

男子寮と女子寮合同の新入寮生の
歓迎会が4月15日(金)、グリーンヒル
キャンパスの本館食堂で行われた。
会では、新入寮生と先輩寮生が楽
しく食事をしながら歓談し交流を深
めた。後半にはピンゴゲームも企画
され、参加した学生・教職員全員で
楽しい一時を過ごした。

なお、今年度の寮長は男子寮が、
菅悠亮君(情報学部知能情報学科2
年生)、女子寮は荒木菜さん(工学
部電気電子工学科医療電子コース2
年生)。

新入寮生

- ・男子寮(清水ヶ丘寮) 30名
- ・女子寮(友生寮) 2名

TOPICS 3 弓道場改修工事の完了を記念し
矢渡しが行われる

グリーンヒルキャンパスにある弓道場の改修工事が3月下旬に行われ、完成を記念し弓道の射会で行われている「矢渡し」が4月14日(木)弓道場で行われた。

矢渡しには、弓道部の部員と卒業生、山下後援会事務局長、森学生課長が参列し、卒業生の下釜憲一さん(造船大1回生卒)が射手を、部員2名が介添を務め、荘厳な雰囲気漂う中に行われた。下釜さんが二本の矢を射ると列席者から拍手が上がった。

改修された道場は、ヒノキ張りの床面に新調され足触りがよく上質な床に仕上がっている。

矢渡しの後、山下後援会事務局長からお祝いと激励の言葉が贈られ、部長の宮原健君(情報学部知能情報学科3年生)が今後の活動に向けて意欲を語った。

早速部員達は稽古に臨み、卒業生も加わり部員に指導しながら弓道の交流が行われた。



矢を射る卒業生の下釜憲一さん



部長の宮原君(左)が挨拶



改修された道場で稽古に励む部員たち

TOPICS 5 新入生歓迎研修旅行(フォーラム)が始まる

毎年恒例の新入生歓迎研修旅行(フォーラム)が、4月22日(金)~23日(土)の電気電子工学科を皮切りにはじまった。

本学では新入生に対して、学部・学科毎に「フォーラム」という講義で研修旅行を実施しており、今年度も4月から6月にかけて各学部・学科の研修旅行が実施される。

新入生歓迎研修旅行(フォーラム)は、今後の大学生活に向けた自己の確立と当該学科の勉学への明確な動機づけを与える導入教育として重要な意味を持つほか、新入生にとっては、教員と親睦を深めたり新たに友人関係を築いたりする重要なカリキュラムの一部となっている。

今年度の新入生歓迎研修旅行(フォーラム)の日程等は以下のとおり。



工 学 部

- 船舶工学科：5/27(金) 福岡造船長崎工場、伊王島
- 機械工学科：6/3(金)~6/4(土) 玄海原子力発電所、相浦火力発電所、ハウステンボス施設見学
- 電気電子工学科：4/22(金)~4/23(土) KTN テレビ長崎見学、雲仙地獄見学

情 報 学 部

- 知能情報学科：5/27(金)~5/28(土) 大分・別府方面企業見学及び湯布院観光
- 経営情報学科：6/3(金)~6/4(土) 大野木場砂防みらい館(島原)、雲仙休暇村

環 境・建 築 学 部

- 人間環境学科：5/27(金)~5/28(土) 五島市福江島
- 建築学科：5/27(金)~5/28(土) 下関、北九州、福岡

TOPICS 7

環境活動グループ ISO の家が「エコらんば長崎 in 水辺の森」に出展

長崎新聞社が主催する「エコらんば長崎 in 水辺の森」が5月14日(土)、長崎市の水辺の森公園で開かれ、環境活動グループ「ISOの家(イソノケ)」が出展した。

これは楽しくエコ活動に取り組むイベントで、ISOの家はその中で「使用済みてんぷら油を使ったエコキャンドルづくり体験」を行い、電気の使用量削減のキャンドルナイトに効果的な廃油キャンドルの作り方を来場者に伝えていた。

企画は好評で、絶え間なくお客様が訪れ、キャンドルづくりを楽しむ姿が見られた。



賑わうブース



参加した学生たち

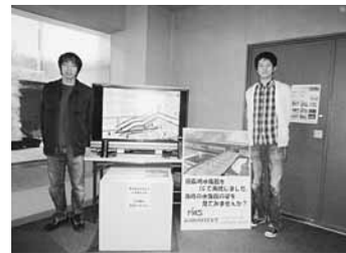
TOPICS 6

知能情報学科の卒業生が、旧長崎水族館3DCG映像を長崎ペンギン水族館で公開しました

情報学部知能情報学科の卒業生2名がシーサイドキャンパス21号館の前身「旧長崎水族館」の三次元CG映像を5月3日(火)〜5月5日(木)の期間、長崎ペンギン水族館(長崎市宿町)で公開した。



興味深く映像に見入るお客様



制作した洲加本大輔君(左)と濱田彰吾君(右)

制作したのは卒業生の濱田彰吾君と洲加本大輔君で、学生時代に崔智英准教授の指導の下、卒業研究で制作

したもの。この映像は大学ホームページの「N i A S M I B I」でご覧頂けます。

TOPICS 8

父母懇談会

在学生の父母を対象に毎年実施している父母懇談会が、長崎地区を皮切りに6月12日(日)グリーンヒルキャンパスで開催された。

全体会では貴島学長の挨拶、林田学生部長より就職状況を説明、山下後援会事務局長より後援会活動の報告が行われた。続いて、学生の学習状況や学生生活、就職活動などについて個人面談を行い、終了後学内食堂にて懇親会が開かれた。

2011年度の父母懇談会は長崎他全9会場で開催予定。大学の現状並びに在学生の学習状況等の報告や意見要望を伺う意見交換会、個人面談などを実施する。

多数ご参加ください。



2011年度父母懇談会開催地一覧

開催日	開催地	会場・住所・電話番号
6月12日(日)	長崎(3、4年生対象)	長崎総合科学大学 長崎市網場町536 095 838 5126
9月3日(土)	佐世保	ホテルリソル佐世保 佐世保市白南風町8 17 0956 24 9269
9月4日(日)	佐賀	ホテルニューオータニ佐賀 佐賀市与賀町1 2 0952 23 1111
	熊本	アークホテル熊本 熊本市城東町5 16 096 351 2222
9月10日(土)	大分	亀の井ホテル別府店 別府市中央町5 17 0977 22 3301
9月11日(日)	福岡	ホテルコムズ福岡 福岡市博多区博多駅前2 8 15 092 451 5111
	鹿児島	温泉ホテル中原別荘 鹿児島市照国町15 19 099 225 2800
	東京	赤坂陽光ホテル 港区赤坂6 14 12 03 3586 4050
9月23日(祝・金)	長崎(1、2年生対象)	長崎総合科学大学 長崎市網場町536 095 838 5126
10月15日(土)	沖縄	ホテルサンパレス琉陽館 那覇市久茂地2 5 1 098 863 4181

詳しくは学生課まで。TEL 095 838 5126

2011年度のNiASプロジェクトの選考結果が発表され、14の課外研究活動グループが採択された。

「NiASプロジェクト」は学生部が作品製作等を計画する学生グループの課外研究活動を奨励することを目的に学内で公募し、学生の「ものづくり」や創作への探求を支えている。

作品は製作の後、各種大会や展覧会などに出品され、学園祭「造大祭」にて成果報告の展示・実演が行われる。



プロジェクト名	学科(所属)	グループ名	内 容
高速人力水中翼船	船 舶	夢の船研究会 (人力水中翼船部門)	「West Gale」改良(前年度より継続)
グライダー NiAS G-18	機 械	サーマル・ミッション	グライダーの設計・製作
医療事故対策	医療電子	プロジェクトX	透析プライミング小気泡除去装置の小型化と電子技術を用いた作動設定時間や作動間隔時間をより詳細に設定できる装置の開発。
先進医療	医療電子	医工連携	医療用処置具の製作に、医療系学生と電気電子工学科の学生が主体となって取り組む。
長崎の教会建築等の模型制作	建 築	建築デザイン研究会	長崎県下の教会等、歴史的建築物の実測調査と模型制作
ロボット NiAS Challenge17号	共通教育	NiAS 夢工房	『NHK 大学ロボコン』大会参加費、次年度出場課題用のロボットの設計、制作
マイコンカーラリー研究会	知能情報	MCR 研究会	マイコンカーを製作して、ルネサスマイコンカーラリー競技大会に出場
ET ロボコン	知能情報	NiASET	ET ロボコン大会参加費ならびにロボットの開発。
長崎水辺の映像祭	知能情報	team・SS	「長崎水辺の映像祭」PRのためのプロモーションビデオ、映像祭支援活動のドキュメンタリー映像や応募作品の制作
NiAS のブランド力を up せよ!	知能情報	Softy(ソフティ)	長崎総合科学大学のイメージアップする活動の取組み(ホームページのテンプレートの作成など)
環境教育の推進	人環環境	ISOの家 (いそけ)	環境イベントで廃油キャンドル等を製作、環境意識を高める取組みへの参加
「へんちくりん」の整備	人環・蒲原	べんぎんの町	長崎市田手原町の竹林整備活動、「へんちくりん」を学びの場・遊びの場として整備する
水田におけるアイガモ農法の研究	人環環境	かえるのうた	アイガモ農法による無農薬の稲作が可能であるかを研究し、有機農業を確立する
グリーンカーテンによる学内緑化	人環環境	ビオトープ研究会	つる植物を建物の壁面に生育(グリーンカーテン)させて、建物の温度上昇抑制や地球温暖化の原因である二酸化炭素を吸収させる効果を促進して、緑地増設と生育方法を習得する。

＼ 高校生のアイデア募集 /

「2011年度全国高校生アイデアコンテスト」

本学では、情報技術・情報デザイン(IT)、建築の2分野3部門で高校生の創造力、企画力などを競う「全国高校生アイデアコンテスト」の作品を募集しています(いずれも9月30日応募締切)。多数の応募をお待ちしております。詳細は本学ホームページを参照してください。

第7回 全国高校生デジタルメディアコンテスト

テーマ:「災害被災地にほしい簡易構造物」

主 催:長崎総合科学大学 情報学部

第14回 全国高校生設計アイデアコンテスト

テーマ:デジタルアート部門 「がんばろう 日本」

ホームページ部門 「紹介ページ」

主 催:長崎総合科学大学 環境・建築学部 建築学科

特典

- ・最優秀賞、優秀賞を受賞した者は、特待生B【国立大学並みの学費】の出願資格を得ることができる。「AO 特待生入試」で選考。
 - ・1、2年生が最優秀賞、優秀賞を受賞した場合は、受験該当年度に特待生Bで出願する権利を有する。「AO 特待生入試」で選考。
 - ・各コンテストの最優秀賞受賞者(高校生代表者1名及び引率教員1名)を本学に招待し、11月5日(土)に学園祭にて、表彰式を開催し表彰致します。
- コンテストならびに特待生B制度【国立大学並みの学費】の詳細は本学ホームページ <http://nias.jp/>を参照してください。

昨年度の最優秀、入賞作品



注目 サークル紹介

就職準備サークル

「キャリア・ネット・カフェ」部

長崎総合科学大学の就職活動準備サークル「キャリア・ネット・カフェ」部が最近、地元報道関係者から注目を集めている。全国の大学生の就職が厳しいなか、部活動として、ともに協力しながら、就職の準備に取り組み、部の卒業生が4年連続で就職内定率100%を達成し、活動の成果も上がっているため。

昨年12月に長崎市内のカフェで「就活ビギナーカフェ」を企画開催し、報道関係5社の取材を受けたのに続き、4月には、学内にて地元テレビ局と新聞社の取材を受けた。取材の内容は、部活動の内容、部長のインタビューならびに現在就職活動に取り組んでいる4年生の様子、就職内定率の高さの秘訣など。

また、キャリア・ネット・カフェ部は、就職準備だけではなく、新入生対象の履修登録相談会を行い、新入生のサポートも行った。同じ大学で学ぶ新入生をサポートすることで、自分たちの成長にも繋げている。

部員は部活動だけにとどまらず、学生自治会執行委員に3名、文化会役員に2名が在籍し、活躍している。

部員数 約50名
 部長 白濱克哉（工学部電気電子工学科医療電子コース3年生）
 副部長 中村慎吾（工学部電気電子工学科4年生）
 副部長 吉岡 亨（工学部電気電子工学科医療電子コース3年生）
 副部長 吉田俊樹（情報学部知能情報学科2年生）

キャリア・
ネット・カフェ部
卒業生の
主な就職先

三菱重工業(株)	【東証一部上場】
三菱電機ビルテクノサービス(株)	
(株)協和エクシオ	【東証一部上場】
西部電気工業(株)	【東証一部上場】
JFE シビル(株)	
東京計装(株)	
富士ソフト(株)	【東証一部上場】
五洋建設(株)	【東証一部上場】
越智産業(株)	【福証上場】
(株)富士通九州システムズ	
(株)山武	【東証一部上場】
(株)長崎銀行	
(株)昭和堂	
佐世保重工業(株)	【東証一部上場】
(株)メモリード	
高校教員他	



キャリア・ネット・カフェ部とは?

キャリア・ネット・カフェ部はカフェスタイルで将来のキャリアや就職活動におけるネットワークを広げることを目的に結成された学生のサークルで、年に数回、長崎市内のカフェで、社会人や他大学生と仕事や就職活動についての情報交換会などのイベントを行うなど、将来について考えるきっかけ作りのため、等身大の活動を自らの手で企画し実施している。

Career = 将来の仕事や就職

Net = ネットワーク（人脈）

Cafe = 気軽なスタイル



履修登録相談会の様子



インタビューを受ける
白濱克哉部長（左）



社会人との交流会の様子



部室では、先輩と後輩と一緒に
就職活動の準備に取り組む
ことで意識も高まる

東日本大震災 災害支援募金のご報告

このたびの東日本大震災により、被災された皆様には心よりお見舞い申し上げます。

本学では東日本大震災災害支援のため、平成23年3月16日から平成23年4月28日まで学内で募金活動を行いました。寄せられた募金につきましては、平成23年5月6日に日本赤十字社長崎支部へ寄託致しました。

産官学連携

文部科学省「都市エリア産官学連携促進事業（発展型）」の事業成果に注目



病院のナースステーションで装置の説明を行う田中教授（中央）

新技術創成研究所の田中義人教授（知能情報学科）、下島真教授（同）、川添薫教授（医療電子コース）の本研究チームと長崎大学や長崎県産業振興財団、医療機器メーカーからなる産官学共同チームで参画した、文部科学省の「都市エリア産官学連携促進事業（発展型）」長崎エリアのプロジェクトが終了を迎えた。

このプロジェクトは、医師不

足に悩む離島・へき地の地域住民をサポートするもので、家庭や病院内等のベッドサイドで、被験者の医療情報を計測し管理する健康チェック機器を開発し製品化する取り組み。平成20年度から22年度まで、五島市の在宅看護現場、病院、特別老人介護施設で実証実験を行い、世界的にも前例がないコンティニュア（ ）に対応した新しい「予防・在宅医療システム」が開発された。

この取り組みについて、デジタルヘルスOnline（日経BP社）の「デジタルヘルス最前線」においてその成果が紹介されている。

コンティニュアとは・・・

様々な医療機器や健康関連機器、ソフトウェアのインターフェイスに互換性を設けることで、相互互換性のある健康管理システムを拡大し、人々の健康増進や健康管理を支援する新しい規格のこと。



社会人開放授業

「知的財産権特論」を開講

長崎総合科学大学では、平成21年度より知的財産教育への取り組みとして、大学院修士課程の共通科目として「知的財産権特論Ⅰ」を開講している。本講義では、知的財産学習の機会を広く社会人に提供し、公共機関や開発型民間企業等で仕事をすすめる際に必須の知的財産権に関する全般的かつ基礎的知識を教授しています。

「知的財産権特論Ⅰ」の講義風景

産官学連携センター

産官学連携センターは、産官学連携事業を全学的かつ組織的な取り組みとして積極的に展開し、競争的資金の獲得、共同研究や受託研究の推進、知的財産権の取得と活用など、本学の研究成果を社会へ還元し、産業の発展に寄与することを目的とします。

「技術相談」「起業支援」「共同研究」

「受託研究」「奨学寄附金」

産官学連携センター

窓口 総務経理課研究助成推進班

TEL : 095 - 838 - 5116 ・ 5200

FAX : 095 - 838 - 3157

地域連携研究会

地域連携研究会は、本学の研究活動や研究成果を広く理解していただくとともに、東長崎に立地する高等教育研究機関として、地域への貢献と発展を地域の皆様と一緒に考えていく研究会です。

この研究会では、産官学民連携の可能性を模索する場として、今後も継続的に開催していく予定。

6/13 現在、東日本大震災後の深刻な原発問題が起こり環境エネルギーへの関心が更に高まる中にあり、今回は長崎市との共催により開催し、3件の発表がありました。



1 「地球環境事業の取り組み」	三菱商事株式会社地球環境事業開発部門 CEO常務執行役員 小島 信明 氏
2 「環境実践モデル都市事業について」	長崎県環境部長 徳永 孝二 氏
3 「東長崎エコタウン構想について」	長崎総合科学大学 田中 義人 教授

新入教職員紹介

今年度より新たにスタッフとなった教職員を紹介します。

- ①氏名(フリガナ) ②所属・職名
③趣味・特技 ④抱負など一言



① **スギハラ トシオ**
① 杉原 敏夫
②情報学部
経営情報学科 教授

③プロ野球応援、音楽鑑賞と演奏
④民間企業やコンサルティングファームを通して感知した現場からの経営(マネジメント)の要件を見る化して教育に反映させたいと思います。



① **クロダ カツヒコ**
① 黒田 勝彦
②工学部
機械工学科 准教授

③ゴルフ、トレーニング、ドライブ
④学生のやる気を引き起こし、自信を与える教育を実施できればと思います。その中で、私の教育研究も高められるように精進して参ります。



① **マツカワ ユタカ**
① 松川 豊
②工学部
機械工学科 准教授

③散歩。自然が好きです。
④社会人になった後で「有意義で楽しかった」と思えるような大学時代を学生のみなさんに過ごしていただきたいと思っています。



① **ミヤグチ ケンシ**
① 宮國 健司
②工学部
機械工学科 助手

③映画鑑賞、囲碁、金属加工(旋盤、フライス盤)
④これまで9年間(学部、大学院)長崎総合科学大学で学ばせて頂いたことを糧にして、教員としての立場から恩返しの気持ちを込めて学生の指導に当たりたいと思っています。まだ右も左も分からない私ですが、御指導と御鞭撻の程宜しくお願い致します。



① **フジセ ケイスケ**
① 藤瀬 敬輔
②附属高等学校
常勤講師

③音楽鑑賞、映画鑑賞、楽器演奏(コントラバス)
④この学校の発展に貢献できるように、自分が出来ることを積極的に行っていきたいと思っています。よろしくお願いします。



① **ヤエ ヒサノリ**
① 八戸 寿憲
②総務経理課
係員

③サッカー、釣り
④本学事務職員(総務経理課)及び大学サッカー部の指導者として就任させて頂き、大変感謝しております。何事にも全力で取り組んでいきたいと思っていますのでどうぞ宜しくお願い致します。



① **イトウ マイ**
① 伊藤 舞
②入試広報課
係員

③音楽鑑賞、観劇
④3月まで本学の学生として過ごした経験を活かして、本学の名を今以上の多くの人に広報し、学生のサポートにも力を入れていきたいです。どうぞよろしくお願い致します。



① **ハシモト アツシ**
① 橋本 篤志
②建築学科
技術員

③音楽鑑賞、ドライブ
④未熟な面が多くご迷惑をおかけするかもしれませんが諸先生方にご教授頂きながら、自分なりに精一杯努めたいと思います。

平成22年度(2010年度)法人の財務状況

貸借対照表 平成23年3月31日現在

(単位:百万円)

資産の部		負債の部、基本金の部及消費収支差額の部	
科目	金額	科目	金額
固定資産	9,774	固定負債	1,018
有形固定資産	8,360	流動負債	681
その他の固定資産	1,414	基本金	12,912
流動資産	698	消費収支差額	4,139
資産の部合計	10,472	負債の部、基本金の部及消費収支差額の部合計	10,472

平成22年度 資金収支計算書 平成22年4月1日から平成23年3月31日まで

収入の部 支出の部 (単位:百万円)

科目	金額	科目	金額
学生生徒等納付金収入	1,201	人件費支出	1,579
手数料収入	14	教育研究経費支出	481
寄附金収入	21	管理経費支出	191
補助金収入	398	借入金等利息支出	9
資産運用収入	26	借入金等返済支出	56
事業収入	215	施設関係支出	73
雑収入	263	設備関係支出	42
前受金収入	296	資産運用支出	0
その他の収入	312	その他の支出	72
資金収入調整勘定	512	資金支出調整勘定	291
前年度繰越支払資金	406	次年度繰越支払資金	428
収入の部合計	2,640	支出の部合計	2,640

平成22年度 消費収支計算書 平成22年4月1日から平成23年3月31日まで

収入の部 支出の部 (単位:百万円)

科目	金額	科目	金額
学生生徒等納付金	1,201	人件費	1,603
手数料	14	教育研究経費	669
寄附金	25	管理経費	209
補助金収入	398	借入金等利息	9
資産運用収入	26	資産処分差額	6
事業収入	215	徴収不能引当金繰入額	1
雑収入	263		
帰属収入合計	2,142		
基本金組入額合計	103		
消費収入の部合計	2,039	消費支出の部合計	2,497
		当年度消費支出超過額	458
		前年度繰越消費支出超過額	3,680
		翌年度繰越消費支出超過額	4,138

祝 附属高校サッカー一部が初優勝！ - ジュニアスポーツ推進強化校に指定 -



長崎県新人大会で初優勝！表彰式の様子



新人九州大会での試合の様子

サッカーの平成22年度（第45回）長崎県高校新人大会が1月開催され、本学附属高校サッカー部が、決勝戦で海星高校を3対1で下し、見事、初優勝を飾った。九州大会にも出場したサッカー部男子は、長崎県教

育委員会より「平成23年度ジュニアスポーツ推進事業強化校」に指定され、更なる競技力の向上と特色ある学校づくりに励むとともに、各種全国大会での活躍を期待されている。なお、2冠を狙った6月の長崎県高校総体では、残念ながら準々決勝（ベスト8）で延長の末惜敗した。

附属高等学校入学式
平成23年度長崎総合科学大学附属高等学校の入学式が、4月8日（金）グリーンヒルキャンパス3号館大講義室で挙行された。
開式に先立ち、東北地方太平洋沖地震の犠牲者となった人々に対して黙祷が捧げられた。式では、クラスごとに入学者全員の氏名が読み上げられ、ひとりひとりが力強く返事をし、起立した後、玉城保美校長より新入生の126名の入

学が許可された。続いて、玉城校長が東北地方太平洋沖地震に対するお見舞いと復興へ向けての祈願のことばの後、式辞を述べた。また、来賓を代表し、本学の貴島勝郎学長が祝辞を述べた。最後に、入学生代表生が宣誓を行った。
今年度の附属高校の入学生は、第50回生となり、2012年には創立50周年となる記念すべき節目の年を迎える。



入学式の様子



入学生代表生による宣誓



ヨット部が国体拠点校に、サッカー一部が強化指定校に選出されたことの全校集会での報告と表彰の様子

ヨット部(男・女)が国体拠点校に指定される
附属高校が、長崎県教育委員会より、セーリング競技少年男子及び女子の部の第69回国民体育大会「国体拠点校」に指定され、長崎国体に向けての拠点として、競技力の向上と組織の充実・強化に励むことを期待されている。
6月の長崎県高校総体では、男子が総合2位、女子が総合3位に輝き、九州大会に出場。そのうち男子FJ級ソロでのインターハイ出場権を獲得した。

2011オープンスクール開催日程

2011年オープンスクールのテーマ
ひとりみんなのために、みんなはひとりのために！
OPEN 2011 SCHOOL 大学の中にあるキャンパスライフを1日体験しよう！

2011. 7月16日(土) 昼食無料
9月23日(金・祝)
10月22日(土) 開催！

NIAS オープンスクール
【開催場所】長崎総合科学大学・附属高等学校
【開催時間】午前10時から午後1時まで
問い合わせ先：電話095 833 2254附属高等学校事務室

当日は送迎バスを6路線運行しますのでご利用ください。

- ①学校説明会
- ②長総大セミナー発表
- ③体験学習&クラブ見学
運動クラブ見学(7月)
体験(9月)

ヨット サッカー(男) 野球(男) ソフトボール(男) テニス(男) ソフトテニス(女) バレーボール(男) バスケットボール(男) バドミントン 柔道 剣道

男子バレーボール部
平成23年度 長崎県春季大会でベスト8の活躍



野球部
NHK杯予選で強豪長崎南山に惜敗夏の甲子園に向けて再始動



その他の部活動
近況報告

2011 オープンキャンパス 長崎総合科学大学

第1回 7/17(日) | 第2回 7/31(日) | 第3回 9/24(土)

表紙の説明
写真上
 NHK 大学ロボコン2011～ABU アジア・太平洋ロボコン代表選考会に出場した長崎総合科学大学「NiAS 夢工房」チーム（開会式の様子）
写真下
 今年度より本格的に強化を開始した大学サッカー部の公式戦の様子

時間 10:30～15:00 (受付10:00～)
場所 長崎総合科学大学 グリーンヒルキャンパス&シーサイドキャンパス
オープンキャンパスプログラム
 ※オープンキャンパスの内容は各回で異なります。
 学部学科見学・体験 キャンパス内見学
 学食体験(無料) 入学相談、他

来場者には特製オリジナルグッズをプレゼント!

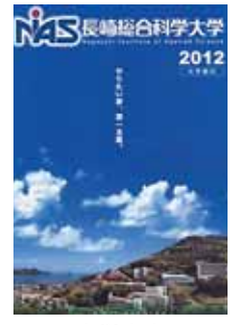
オープンキャンパス当日は無料送迎バスを運行します!
 ※詳細は下記までお問い合わせください。



NiASセミナー 2011年度

開催日時	開催場所	参加費
7月17日(日) 10:30～15:00	グリーンヒルキャンパス	無料
7月31日(日) 10:30～15:00	グリーンヒルキャンパス	無料
9月24日(土) 10:30～15:00	シーサイドキャンパス	無料

出前講義、体験学習 申込み受付中
NiASセミナー 豊富なメニュー
 本学では進路指導や総合的な学習に活用いただくための「NiASセミナー」を実施しています。
 大学での教育・研究のエッセンスや最新の成果等を生徒の皆さんへわかり易くお話しするものです。
体験学習 多彩なプログラム
 高等学校におけるキャリア教育、進路指導の一環として、本学の施設・設備を利用した学習プログラムも準備しています。



資料請求受付中
 大学案内パンフレット
 発行

大学案内

長崎総合科学大学の2012年入学者用の大学案内パンフレットと学生募集要項が完成しました。パンフレットは「大学案内」のほか、概要を紹介した「ダイジェストガイド」の2種類があります。
 お気軽に資料をご請求ください。



編集後記
 春の訪れとともに、新入生をはじめ新しい仲間が本学にも加わった。新入生はもろろん、新入教職員の方々とともにこの新しい出会いを大切にしていきたい。中でも、この年になって、初めて純粋に先輩と呼べる男女2名の事務職員が加わり、私も大いに刺激を受けて元気をいただいている。よき出会いに感謝(T-T)
 この4月から新しく入試広報課に勤務しています。現在の就職活動は、3月にあった大震災や就職難の波もあり、昨年に引き続き困難を極めています。そんな中、私は入社することができ、毎日仕事をすることも出来ています。この日常を「有り難い」と感謝する気持ちは、きつくと平和な日々を過ごしていたのとは全く違うことには、この厳しい社会情勢だからこそ感じるものが出来たのかなと思います。辛いことの中にはきつと気づかせるものがある。そのことを頭に留めて、これからの業務も頑張っていきたいと思えます。よろしくお願ひ致します。
 (工)

詳細は入試広報課または大学ホームページ
 (http://nias.jp) 参照
 問い合わせ先：入試広報課
 ☎ 0120-801-253
 E-mail : adm@NiAS.ac.jp



このQRコードで
 本学携帯電話ホームページにアクセスできます

NiAS (ニアス) は、大学の英文名 Nagasaki Institute of Applied Science の略称です。