

平成22年12月27日

人事担当者 様

新潟工科大学
学長 布 村 成 具
(公印省略)

平成23年度(平成24年3月)卒業・修了生向け求人のお祝い
並びに合同会社説明会及び就職研究会の開催について(ご案内)

謹啓 寒冷の候、ますますご隆盛のこととお喜び申し上げます。

平素は本学学生の求人や採用に対しまして、格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

本学では、「ものづくりの視点を重視した工学教育を通じて、未知の分野に果敢に挑戦する創造性豊かな人材を育成する」
との建学の理念に基づいた教育により、有為な技術者育成に努めております。

おかげさまで、平成24年3月には、工学部は第14期生、大学院博士前期(修士)課程は、第12期生を社会に送り
出す予定であります。就職活動の一環として、平成24年3月卒業・修了生を対象に**学内合同会社説明会**を下記のと
おり開催いたします。また、合同会社説明会と併せて就職研究会を開催し、本学各学科の教育概要や就職に対する取組みな
どを説明させていただきたいと存じます。

つきましては、年度末の職務ご多忙の折、誠に恐縮に存じますが、ご参加いただきますようご案内申し上げます。

なお、合同会社説明会の参加にあたりましては、求人票の登録をお願いしておりますので、お手数をおかけしますが、
ご協力のほど、よろしくお願い申し上げます。

また、会社説明会に**ご欠席の企業の皆様**におかれましても、新卒者採用計画がありましたら、本学卒業・修了予定者に
選考の機会をお与えいただきたく、**求人票の登録**をお願い申しあげる次第でございます。

末筆になりましたが、貴社のますますのご発展を祈念申し上げます。

謹 言

記

1. 日 程

平成23年2月14日(月)、15日(火)

① **10:00~12:20 合同会社説明会(午前の部)**

② 12:35~13:15 就職研究会(本学各学科の概要、就職状況等の紹介)

③ 13:15~14:00 休憩・昼食

④ **14:00~16:20 合同会社説明会(午後の部)**

※14日(月)・15日(火)の午前・午後の4つのコマから、いずれか1コマにご参加いただけます。

参加例:午前の部に参加の場合は上記①②③に参加。

午後の部に参加の場合は上記②③④に参加。

2. 場 所 新潟工科大学 講堂 (就職研究会は別室で行います。)

3. 対象学生数 平成24年3月卒業・修了予定者数(学部3年次生及び博士前期課程1年次生)

学部・学科・専攻名		人数
工学部	機械制御システム工学科	68
	情報電子工学科	56
	環境科学科	36
	建築学科	51
大学院	高度生産システム工学専攻	13
	自然・社会環境システム工学専攻	10
合 計		234

4. 会社説明会実施方法

- ・参加企業1社につき1ブース（机、椅子）を設け、学生が各企業を訪問する方式です。
（バックパネル等は設けませんので、後ろのブースや隣接するブースとの仕切りはございません。）
- ・希望者にはコンセント（100V）を設置いたします。
- ・参加は無料です。

5. 会社説明会の参加申込み方法

本学ホームページ（<http://www.niit.ac.jp/job/index.html>）にある参加申込受付フォームから、WEB申込みにて、平成23年1月21日（金）までにお申し込みください。

なお、会場の都合上、1コマあたり原則40社を定員として、定員に達した段階で、締切りとさせていただきますので、できるだけ複数の希望コマを入力いただければ幸いです。

6. 求人票の提出方法(会社説明会参加者・欠席者共通)

本学では、WEBからの求人票の登録をお願いしております。（合同会社説明会にご欠席の場合は従来どおり、紙ベースで提出いただく方法も選択いただけます。）

本学ホームページ（http://www.niit.ac.jp/job/job_contact.html）からWEB求人票システム(株アイバック委託)にログインし、必要事項をご登録くださいますようお願いいたします。

なお、既に求人票をご登録済、又は大学宛に紙でご提出いただいている場合は求人票の登録は不要です。

また、求人票につきましては、参加する企業の求人情報を冊子にまとめ、合同会社説明会開催時に学生に配付させていただきます。

以上

【問い合わせ先】

新潟工科大学 キャリア・産学交流推進課

〒945-1195 新潟県柏崎市大字藤橋1719番地

TEL 0257-22-8110

FAX 0257-22-8123

E-mail syuusyoku@adm.niit.ac.jp