

平成23年12月9日

人事担当者 様

新潟工科大学
学長 長谷川 彰
(公印省略)

平成24年度（平成25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）

拝啓 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ことを建学の理念としており、平成25年3月には、工学部は第15期生、大学院博士前期（修士）課程は、第13期生を送り出します。貴社（貴所）におかれまして、新卒者採用の予定がございましたら、何とぞ本学卒業・修了予定者に選考の機会をお与えいただきたく、求人票のご提供をお願い申し上げます。

また、本学では平成25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2日間開催いたします。合同会社説明会と併せて就職研究会を実施し、本学各学科の概要や就職に対する取り組みなどを説明させていただきます。

つきましては、お忙しい時期と存じますが、是非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、求人票の提出（登録）が必須となりますので、ご承知おきくださいますようお願いいたします。

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。

敬 具

記

1. 日 程

平成24年2月15日（水）、16日（木）

- ① 9：50～12：30 合同会社説明会（午前の部）
② 12：45～13：30 就職研究会（本学各学科の概要、就職状況等の紹介）
③ 13：30～14：10 休憩・昼食
④ 14：10～16：50 合同会社説明会（午後の部）

※15日（水）・16日（木）の午前・午後の4つの時間帯から、いずれか1つの時間帯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. 在籍学生数 平成25年3月卒業・修了生（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	58
	情報電子工学科	61
	環境科学科	33
	建築学科	47
大学院	高度生産システム工学専攻	7
	自然・社会環境システム工学専攻	4
合 計		210

4. 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。）
- ・電源を希望する場合はコンセント（100V）を設置いたします。
- ・参加は無料です。

5. 参加申し込み方法

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にて申込みをお願いします。なお、参加申込受付フォームは12月9日（金）以降に入力可能となります。申込期間内にてお申し込みくださいますようお願いいたします。[申込期間：平成23年12月9日（金）～平成24年1月25日（水）]

なお、会場内のスペースの都合上、各時間帯に先着約40社の参加とさせていただきます。ただし、各時間帯の参加状況により、調整させていただく場合がございます。

6. 求人票の提出（登録）について

本学では、株式会社アイバックのWEB求人票システムにより求人票を受け付けておりますので、本学ホームページ（http://www.niit.ac.jp/job/job_contact.html）からご登録くださいますようお願いいたします。なお、既に求人票を大学宛に紙でご提出いただいている場合、若しくは登録済みの場合については、新たな提出（登録）は不要です。

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する予定です。

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