学校推薦型選抜（専願型）Ｂ日程

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 受験番号  ※大学記入欄 |
|  |  |  |

推　　薦　　書

西暦　　　　年　　　月　　　日

　新潟工科大学長　様

　　　　　　　　　　　　　　　　　学　校　名

　　　　　　　　　　　　　　　　　学校長名　　　　　　　　　　　　㊞

　　　　　　　　　　　　　　　　　記載責任者名　　　　　　　　　　　　㊞

　下記の者は、貴学の学校推薦型選抜（専願型）にふさわしい者と認め、推薦いたします。

記

　　　　　　　（ﾌﾘｶﾞﾅ)

　　　　　　　受験者氏名

　　　　　　　生年月日　　　　　　　　年　　　月　　　日生

|  |
| --- |
| 推薦理由  「本学のアドミッション・ポリシー」や「学力の３要素」に関する評価などを踏まえてご記入ください。 |
|  |

（注）・この推薦書は厳封のうえ、提出してください。

・この推薦書はホームページから様式をダウンロードし、入力により作成することができます。

新潟工科大学アドミッション・ポリシー

新潟工科大学は、「ものづくり」の技術者を渇望する新潟県内企業約500社、新潟県、柏崎市をはじめとする市町村などの支援を受けて、１９９５年に設立された大学です。建学の精神は「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」です。

建学の精神を受けて、新潟工科大学では次のような学生を求めています。

**■本学の基本理念である「ものづくり」に強い関心がある人**

　　現代社会を支えるには「ものづくり」が必要不可欠です。身の回りにある、生活を豊かにする住まい、道具、機械などは、「ものづくり」によって生み出されています。このような、人と社会を支える「ものづくり」に強い関心がある人を求めています。

**■本学で学んだことを活かして、社会で活躍したいと考えている人**

　　本学の使命は、産業界の発展を担う人材育成であることから、自己の知的欲求を満たすことだけを目的とするのではなく、「ものづくり」を支える技術者として、また新しい技術や製品の開発などの「ものづくり」を進化させる技術者として、修得した知識・技術を社会に還元したいと考えている人を求めています。

**■本学の特徴を理解し、提供する学習プログラムで学びたい人**

　　現代の「ものづくり」は、さまざまな分野の技術者が一緒になって行われており、企業では「得意分野の深い知識を持つ技術者」だけではなく、「複数分野の幅広い知識を持つ技術者」の両方を求めています。この両方の技術者育成を可能にするフレキシブルなカリキュラムを理解し、自己の目標を持って積極的に学びたい人を求めています。

上記に該当し、本学への入学を希望する人は、以下の学力の３要素を身に付けておくことが望まれます。

**（１）知識・技能**

　　・工学を学ぶ上で必要な高等学校における数学、理科（物理、化学、生物）、英語の基礎学力を修得している。

**（２）思考力・判断力・表現力**

　　・社会の様々な問題（特に工学分野における課題）について、読む・聞く・話す・書くという基礎的な能力を身につけている。また、持てる知識や情報をもとにして、論理的に自分の考えを説明することができる。

**（３）主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度**

　　・学校でのグループ学習、課外活動やボランティア活動などの経験があり、他の人と協力しながら、課題をやり遂げることができる。