

# 2023年度 日本工業大学 高度金型人材育成講座 申込書

オンラインによる受講可能科目については「受講形態選択」欄に○、レ・等のチェックを入れて下さい。

講特 座設	<b>描く、伝える製図入門 3.6万円(税別)</b> 対面のみです 10コマ 6/5~6/6	人	対面のみ											
金型入門・ 基礎ユニット	<b>全科目受講:金型入門ユニット(プレス/ブラ共通)26コマ 10.11万円(税別)</b>		人	受講形態 選択 <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:50%; text-align:center;">対面</td> <td style="width:50%; text-align:center;">オンライン</td> </tr> <tr> <td style="text-align:center;">対面</td> <td style="text-align:center;">オンライン</td> </tr> <tr> <td style="text-align:center;">対面のみ</td> <td></td> </tr> </table>	対面	オンライン	対面	オンライン	対面のみ					
	対面	オンライン												
	対面	オンライン												
	対面のみ													
	上記部分受講 記入欄	これからの金型技術者心得と価値創出 金型発注企業から見た必要とされる金型技術者、技術 10コマ 6/14~6/15 36,000円	人											
		金型ビジネス概論 3コマ 6/16 10,800円	人											
		金型の安全性と環境 13コマ 7/5~7/7 54,300円 <small>(材料実費7500円含む)</small>	人											
		金型仕上げ演習 30コマ 6/19~6/24 108,000円	人											
		金型仕上げ演習の受講には材料実費7500円が含まれます。 ※金型仕上げ演習については定員に限りがあるためユニット単位(28コマ)でのお申込みの優先となります。												
		<b>全科目受講:金型基礎ユニット プレスコース 32コマ 11.52万円(税別)</b>		人										
記分上 入受記 欄講師部	プレス金型概論 2コマ 6/16 7,200円	人	対面 オンライン											
	設計・製図基礎習得および演習 30コマ 6/19~6/24 108,000円	人	対面 オンライン											
	<b>全科目受講:金型基礎ユニット プラスチックコース 30コマ 10.8万円(税別)</b> 全科目受講で対面のみ		人	対面のみ										
金型実践 ユニット コース	<b>全科目受講:金型実践ユニットプレスコース 60コマ 21.6万円(税別)</b>		人	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:50%; text-align:center;">対面</td> <td style="width:50%; text-align:center;">オンライン</td> </tr> <tr> <td style="text-align:center;">対面</td> <td style="text-align:center;">オンライン</td> </tr> <tr> <td style="text-align:center;">対面のみ</td> <td style="text-align:center;">←工場見学</td> </tr> <tr> <td style="text-align:center;">対面</td> <td style="text-align:center;">オンライン</td> </tr> <tr> <td style="text-align:center;">対面</td> <td style="text-align:center;">オンライン</td> </tr> </table>	対面	オンライン	対面	オンライン	対面のみ	←工場見学	対面	オンライン	対面	オンライン
	対面	オンライン												
	対面	オンライン												
	対面のみ	←工場見学												
	対面	オンライン												
	対面	オンライン												
	上記部分受講 記入欄	プレス加工の基礎 8コマ 10/2~10/3 28,800円	人											
		プレス金型の要素技術 座学 7コマ 工場見学 2コマ 計 9コマ 10/3~10/4 25,200円 10/17 7,200円	人											
		プレス部品の生産設計 3コマ 10/5 10,800円	人											
		プレス機械と周辺装置 5コマ 10/7 18,000円	人											
	1週間空きます。													
	プレス金型の摩耗、破損解析 5コマ 10/16 18,000円	人	対面のみ											
	プレス金型設計演習 概論・基礎7コマ 応用23コマ 計 30コマ 10/5~10/6 108,000円 10/17~10/21	人	対面 オンライン											
	「要素技術」は工場見学を含む7コマ受講が原則ですが、オンライン受講の場合は「工場見学」の2コマ分は外せます。													
金型実践 ユニット コース	<b>全科目受講:金型実践ユニットプラスチックコース 60コマ 21.6万円(税別)</b>		人	対面のみ										
	上記部分受講 記入欄	プラスチック成形加工の基礎 10コマ 11/6~11/7 36,000円	人											
		プラスチック成形金型設計基礎 15コマ 11/8~11/10 54,000円	人											
		プラスチック成形材料 5コマ 11/11 18,000円	人											
		プラスチック金型材料と熱・表面処理 5コマ 11/13 18,000円	人											
		プラスチック成形法と成形機械 5コマ 11/14 18,000円	人											
		プラスチック成形金型設計演習 20コマ 11/15~11/18 72000円	人											
会社名			受講者氏名(ふりがな必須)											
住所	〒													
担当者	部署 氏名 上長、総務ご担当者、社長様等申込みの主体となられる方をご記入ください。	割引適用: 日本金型工業会 ご加盟の有・無	あり ・ なし											
連絡先	TEL FAX メール	人材開発支援 助成金の 利用予定	あり ・ なし											
通信欄														

本書面に受講ユニット等をご記入の上、03-3511-7594へFAX もしくはinfo@nit-kanagata.comへ送信して下さい。  
 本学よりの請求書は、お申し込み締め切り日(開講の1か月前)以降、御社へ郵送いたします。