

別紙

【派遣マイスターのプロフィール】

(敬称略)

氏名	匠の種類・職種・所属等	プロフィール
松浦 元男	人づくり <株式会社樹研工業>	先着順の人事採用や定年制なし等ユニークな経営方針で社員を育成。プラスチック成型の極小精密部品のトップメーカーとなっている。 自身の経営哲学や体験を踏まえ、若者や企業家、中小企業の経営者、一般市民と幅広い層を対象とした講演会等で人材育成に関する講師を務める。

【派遣講座の実績(21年度)】

(敬称略)

派遣日	派遣先	派遣マイスター	講座の内容等
21年4月15日(水)	豊橋工業 高等学校	<small>こんどう ひろき</small> 近藤 博樹(建築大工) <コンドウ建築 代表者>	木材加工の実技指導 (墨付け・加工・組立)
21年5月 9日(土)			
21年6月10日(水)	小牧工業 高等学校	<small>かとう よういち</small> 加藤 洋一(機械組立仕上げ) <ヤマザキマザック株式会社 勤務>	技能検定3級(機械組立仕上げ)合格をめざす生徒への実技指導
21年 7月 3日(金)	佐織工業 高等学校	<small>すずき たかひろ</small> 鈴木 孝弘(機械加工/旋盤) <アイシン精機株式会社 勤務>	技能検定3級(普通旋盤)合格をめざす生徒への実技指導
21年 7月27日(月)	常 滑 高等学校	<small>まえかわ けんご</small> 前川 賢吾(常滑焼) <前川製陶所 代表者>	常滑焼の伝統技法「ヨリコ 造り」の実技指導
21年 7月28日(火)			
21年11月19日(木)	刈谷工業 高等学校	<small>いとう まさひろ</small> 伊藤 正博(電子機器組立て) <株式会社デンソー技研センター 勤務>	技能検定3級(電子機器組立て)合格をめざす生徒への実技指導
21年11月24日(火)	東山工業 高等学校	<small>うさみ まさる</small> 宇佐見 勝(機械加工/マシニングセンタ) <タカハシテクニア株式会社 勤務>	マシニングセンタの実技指導
21年12月11日(金)	愛知工業 高等学校	<small>うさみ まさる</small> 宇佐見 勝(機械加工/マシニングセンタ) <タカハシテクニア株式会社 勤務>	マシニングセンタの実技指導
21年12月16日(水)	豊川工業 高等学校	<small>かとう よういち</small> 加藤 洋一(機械組立仕上げ) <ヤマザキマザック株式会社 勤務>	機械組立仕上げの実技指導