

# 令和6年度 中堅教諭等資質向上研修（小中義）【大垣工業高等学校】

- 1 実施内容 **6月26日（水）** 半日コース・一日コースを選択いただけます。

| 研修時間                       | 半日コース                       | 一日コース           |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|
| 9:35～9:45                  | 受付                          |                 |
| 9:45～9:50                  | 学校代表者挨拶                     |                 |
| 9:50～10:35                 | 工業高校概要説明・校内案内               |                 |
| 10:45～11:35<br>11:45～12:35 | 学科（実習）体験①                   |                 |
| 12:35～13:20                | 研修終了                        | 昼食              |
| 13:20～14:10<br>14:20～15:10 | ※半日コースの方は、<br>12:50頃解散となります | 学科（実習）<br>体験②   |
| 15:10～                     |                             | 本校職員との座談会・部活動見学 |

※研修終了後、ご希望の先生のみ、本校職員との座談会、又は、部活動見学を計画しています。

- 2 学科（実習）体験内容概要：半日コース1学科、一日コース2学科の体験にご参加いただけます。

**(1)学科（実習）体験①（半日コース・一日コースの午前）**

機械工学科群・・・ロボット実習・金属切削実習・溶接実習の中より、  
一つお選びください。

建設工学科群・・・木工を体験いただきます。

化学技術工学科・・・電子顕微鏡体験・環境分析実習・定量分析実習を体験いただきます。

電気・電子工学科群・・・電子工作体験と電気・電子工学科群の実習を体験いただきます。

**(2)学科（実習）体験②（一日コースの午後）**

機械工学科群・・・ロボット実習・金属切削実習・溶接実習の中より、  
一つお選びください。

建設工学科群・・・製図・透視図(立体図)法・CAD実習の中より、一つお選びください。

化学技術工学科・・・電子顕微鏡・物理化学実習・バイオ化学実習を体験いただきます。

電気・電子工学科群・・・電子工作体験と電気・電子工学科群の実習を体験いただきます。

※体験実習につきましては、可能な限り、ご要望に沿った内容を体験、見学いただきたいと思いますと考えております。お気軽に担当者までご相談ください。

【担当者】 教務部 松本 由美 (マツモト ユミ)

【連絡先】 大垣工業高校 0584-81-1280

【Mailアドレス】 [p54697@gifu-net.ed.jp](mailto:p54697@gifu-net.ed.jp)

# 令和6年度 中堅教諭等資質向上研修（小中義）【大垣工業高等学校】

- 1 実施内容 **10月22日（火）・23日（水）** 半日コース・一日コースを選択いただけます。

| 研修時間                       | 半日コース                       | 一日コース           |
|----------------------------|-----------------------------|-----------------|
| 9:30～9:40                  | 受付                          |                 |
| 9:40～9:45                  | 学校代表者挨拶                     |                 |
| 9:45～10:25                 | 工業高校概要説明・校内案内               |                 |
| 10:35～11:20<br>11:30～12:15 | 学科（実習）体験①                   |                 |
| 12:15～13:00                | 研修終了                        | 昼食              |
| 13:00～13:45<br>13:55～14:40 | ※半日コースの方は、<br>12:30頃解散となります | 学科（実習）<br>体験②   |
| 14:40～                     |                             | 本校職員との座談会・部活動見学 |

※研修終了後、ご希望の先生のみ、本校職員との座談会、又は、部活動見学を計画しています。

- 2 学科（実習）体験内容概要：半日コース1学科、一日コース2学科の体験にご参加いただけます。

## (1)学科（実習）体験①（半日コース・一日コースの午前）

機械工学科群・・・ロボット実習(水曜日のみ)・金属切削実習・溶接実習・鋳造実習(火曜日のみ)の中より、一つお選びください。

建設工学科群・・・(火曜日)測量または材料試験・透視図(立体図)法・鉄筋の組立・建築C A D体験の中より、一つお選びください。  
(水曜日)木工を体験いただきます。

化学技術工学科・・・(火曜日)電子顕微鏡体験・基礎化学実習・定性分析実習を体験いただきます。  
(水曜日)電子顕微鏡体験・環境分析実習・定量分析実習を体験いただきます。

電気・電子工学科群・・・電子工作体験と電気・電子工学科群の実習を体験いただきます。

## (2)学科（実習）体験②（一日コースの午後）

機械工学科群・・・ロボット実習(水曜日のみ)・金属切削実習・溶接実習・鋳造実習(火曜日のみ)の中より、一つお選びください。

建設工学科群・・・製図・透視図(立体図)法・C A D実習の中より、一つお選びください。

化学技術工学科・・・電子顕微鏡体験・物理化学実習・バイオ化学実習を体験いただきます。

電気・電子工学科群・・・電子工作体験と電気・電子工学科群の実習を体験いただきます。

※体験実習につきましては、可能な限り、ご要望に沿った内容を体験、見学いただきたいと思いますと考えております。お気軽に担当者までご相談ください。

【担当者】 教務部 松本 由美 (マツモト ユミ)

【連絡先】 大垣工業高校 0584-81-1280

【メールアドレス】 [p54697@gifu-net.ed.jp](mailto:p54697@gifu-net.ed.jp)