

令和5年度 全国工業教育指導者養成講習会実施要項（案）

- 1 主催者 公益社団法人 全国工業高等学校長協会(以下、全工協会という)
- 2 目的 現状を改革し、将来の工業教育を創造できる指導者を育成する。
- 3 内容 講義、グループ討議、実地見学等を通して工業教育に関しての内容を研修する。
- 4 後援 公益財団法人 産業教育振興中央会
- 5 期間 令和5年(2023年)7月30日(日)～8月5日(土)の7日間
- 6 日程 研修日程(原則下記の通り)
 - (1)① 9:00～10:30(休憩10:30～11:00)
 - ② 11:00～12:30(休憩12:30～13:30)
 - ③ 13:30～15:00(休憩15:00～15:30)
 - ④ 15:30～17:00(質疑17:00～17:30)
 - (2)実地見学 埼玉県担当
 - (3)講師については社会の動向等により変更することもある。
- 7 対象者 以下の資質等を備えた各地区工業高等学校長協会から推薦された者(参加者の資質等)
 - (1)全工協会の会員校の教諭で、原則として32歳以上で6年以上の教職経験を有し40代半ばまでの者
 - (2)工業教育に熱心で、講習会の研修すべてに参加できる気力と体力を有する者
 - (3)工業系に属し、工業教育を牽引できる指導者としてふさわしい者
- 8 参加人数 全国9ブロック代表24名
- 9 会場 工業教育会館
- 10 費用 宿泊費、所属校からの交通費、研修費は全工協会が負担。食事代は自己負担
- 11 宿泊場所 京王プレッソイン東京九段下(朝食は軽食のみ) TEL 03-3511-0202
- 12 研修報告 受講者は研修後、報告書を速やかに作成し、都道府県工業高等学校長協会に提出するとともに、各都道府県等にて必ず報告会を実施すること。
- 13 参加締切 各地区から推薦を受けた受講者は、所属校長の承諾を受けた後、令和5年5月19日(金)必着で全工協会へ、受講申込書(別紙様式:別添)を提出すること。
- 14 その他 受講者は参加時に定められた課題レポート(様式1)を7月3日(月)までにE-mailにて提出すること。

送付先: inaba@zenkoukyo.or.jp

- 15 受講申込書提出先・問い合わせ先

〒102-0072

東京都千代田区飯田橋2-8-1 公益社団法人全国工業高等学校長協会 附属工業教育研究所

Tel 03-3261-1500 Fax 03-3261-2635

稲葉 保

研修日程（細部は予告なく変更になる場合があります）

まだ最終決定ではありません。

| | | |
|------------------|----------------------------------|---|
| 第1日目 7月30日（日） | 15時集合厳守 15:00～18:00 18:00～ | 飯田橋・工業教育会館（場所：2階ホール） 受付、説明、協議、受講生の話し合い、事前準備 等 京王プレッソイン東京九段下（宿泊場所）移動 |
|------------------|----------------------------------|---|

| | | |
|------------------|---------------------------------|--|
| 第2日目 7月31日（月） | 9:00～9:20 | 説明等 |
| | 9:20～9:40 | 開講式（理事長挨拶）と（来賓・産振中央会専務理事挨拶） 受講生代表挨拶 |
| | 9:40～9:50 | 休憩・設備準備 |
| | 9:50～10:50 (60分) | <講話①>「工業高校の活性化」 全工協会 福田 健昌 理事長 |
| | 10:50～11:00 | 休憩 |
| | 11:00～12:20 (80分) | <講話②>「工業教育の推進に向けて」 国立教育政策研究所 教育課程研究センター 研究開発部 教育課程調査官 (文部科学省初等中等教育局参事官(高等学校担当)付産業教育振興室教科調査官) 内藤 敬 氏 |
| | 12:20～12:25 | 質疑応答・お礼の言葉 (5分) |
| | 12:25～13:30 | 受講生打ち合わせ (5分)・昼食 (12:30～13:30) |
| | 13:30～15:00 (90分) | <講義①>「魅力ある学校づくり・ものづくり・人づくり」 久保田技術研究所 所長 久保田 憲司 氏 |
| | 15:00～15:30 | 質疑応答・お礼の言葉 (10分) <休憩> (20分) |
| | 15:30～17:00 (90分) | <講義②>「人間関係づくり・高校生のコミュニケーション」 学校法人 弘徳学園豊岡短期大学こども学科教授 原田 敬文 氏 |
| | 17:00～17:10 17:30～ | 質疑応答・お礼の言葉 (10分)、諸連絡、移動 工業教育会館（協議・まとめ・レポートの整理等）各自で判断 |
| 18:30～20:00 | 教育懇談会① ピッツェリア ピアット（アイガーデンテラス3F） | |

| | | |
|-----------------|--|--------------------------------|
| 第3日目 8月1日（火） | 9:00～10:30 | <講義・演習①>（マネジメント研修Ⅰ）（180分） |
| | 10:30～11:00 (休憩) | ①マネジメントの見直し マネジメントの役割と強い組織 |
| | 11:00～12:30 | PHP 研究所 廣崎 仁一 氏 |
| | 12:30～13:30 | 質疑応答・お礼の言葉 (10分)、<昼食・休憩> (50分) |
| | 13:30～15:00 (休憩) | <講義・演習②>（マネジメント研修Ⅱ）（180分） |
| 15:30～17:00 | ②コミュニケーション力の改善強化 スキルの見直し リーダーシップとコーチング及び人間力 | |
| 17:00～17:30 | 質疑応答・お礼の言葉 (10分) 諸連絡 | |
| 17:30～ | 工業教育会館（協議・まとめ・レポートの整理等）各自で判断 | |

| | | |
|-----------------|----------------------|--|
| 第4日目 8月2日(水) | 8:00 | 工業教育会館出発 貸切バスで移動 |
| | 9:30~11:30 | <実地見学①> (講義・見学Ⅰ) 概要 (1) 埼玉県立大宮工業高等学校 学校説明と見学 |
| | 11:30~12:30 | <移動・昼食・休憩> (弁当・大宮工業高校) 12:30 出発 |
| | 13:00~16:30 | <実地見学②> (講義・見学Ⅱ) 概要 (2) 講演 地方公共団体情報システム機構 理事長 椎橋 章夫 氏 (3) JR東日本メカトロニクス(株) 機械設備技術研修センター施設見学 |
| | 16:30 | 現地解散 ホテルへ各自で判断して戻る。 |
| 第5日目 8月3日(木) | 9:00~12:00 | <講義③・④> 「学力観の転換と学習指導」 横浜国立大学・名誉教授 高木 展郎 氏 途中休憩は、高木先生の判断で設定していただく。 |
| | 12:00~12:10 | 質疑応答・お礼の言葉 (10分) |
| | 12:10~13:30 | 事務連絡等 <昼食・休憩> (80分) |
| | 13:30~15:00 | <討議・演習①> (事前課題について) <討議・演習②> (工業教育の現状と課題) |
| | 15:00~15:20 | 質疑応答 (5分) <休憩> (15分) |
| | 15:20~17:00 | <討議・演習③> (工業教育の現状と課題) 課題は当日発表 担当 実行委員会の校長先生方 受講生から感想の言葉 |
| | 17:00~ | 工業教育会館 (協議・まとめ・レポートの整理等) 各自で判断 |
| 第6日目 8月4日(金) | 9:00~11:00 (120分) | <講義⑤> 「高等学校をめぐる政策と法律」 桜美林大学大学院教授 国立教育政策研究所名誉所員 大槻 達也 氏 |
| | 11:00~11:30 | 質疑応答・お礼の言葉 (10分)、<休憩> (20分) |
| | 11:30~12:30 | <討議・演習④> サブテーマの発表、検討 担当 実行委員会の校長先生方 |
| | 12:30~13:30 | <昼食・休憩> (60分) |
| | 13:30~17:00 | <討議・演習⑤> サブテーマの検討、まとめと発表 担当 実行委員会の校長先生方 (途中休憩 15分) |
| | ~17:30 | 質疑応答・お礼の言葉 (10分) 諸連絡 工業教育会館 (協議・まとめ・レポートの整理等) 各自で判断 |
| | 18:30~20:00 | 教育懇談会②中華料理店「桜蘭」 |
| 第7日目 8月5日(土) | 9:00~11:00 (120分) | <講義⑥> 「探究を実現するPBL」 金沢工業大学 扇が丘キャンパス 基礎教育部 教職課程 准教授 木村 竜也 氏 |
| | 11:00~11:30 | 質疑応答・お礼の言葉 (10分)、<休憩> (20分) |
| | 11:30~12:30 | 閉講式・写真撮影 理事長挨拶、来賓挨拶、受講修了証授与、受講生代表挨拶 |
| | 12:30 | 解散 (予定) |

令和5年度 工業教育指導者養成講習会課題

<事前提出課題（2点）>

別紙で送付する

討議・演習課題は、実施日当日に発表する。