京都府中小企業技術センター　応用技術課　電気通信係　宛

　（jisso@kptc.jp 又は FAX 075－315－9497）

**令和６年度 京都実装技術研究会 第３回例会 申込書**

「生産性の向上に役立つ、インダストリアル・エンジニアリングと目視検査改善」( 10/16 )

|  |  |
| --- | --- |
| 会社名 |  |
| 所在地 |  |
| 連絡担当者 | 所属・役職 |  |
| 氏名 |  |
| E-ｍail |  |
| 電話番号 |  |
| 参加方法 | □ 会場　　□ Web　　□ 連絡のみ担当（本人は不参加）※目視検査改善デモンストレーションは会場参加の方のみ |
| 懇親会 |  □ 参加　　□ 不参加 |
| 上記以外の参加者 | 所属・役職 | 氏名 | E-ｍail※個別連絡も希望する場合は記入 | 参加方法 | 懇親会 |
|  |  |  | □ 会場□ Web | □ 参加□ 不参加 |
|  |  |  | □ 会場□ Web | □ 参加□ 不参加 |
|  |  |  | □ 会場□ Web | □ 参加□ 不参加 |
|  |  |  | □ 会場□ Web | □ 参加□ 不参加 |
| 備考 |  |

**※参加申し込み締め切り　10/14（月）まで**

**懇親会へのご参加を希望される場合は 10/9（水）までにお申し込みください。**

　（期限後にご連絡いただいた場合は、会場手配の都合上、参加をお断りする場合があります）

※申込書に御記入いただいた個人情報は、本研究会受講者名簿として活用します。

受講に当たっての注意点

・Web参加は、1事業所1接続でお願いします。複数名で参加される場合は、プロジェクターやスピーカー等のご準備をお願いします。

・録画、録音等の配信データの記録，保存は一切禁止です。

・会場には消毒液を設置し、会場の窓や扉の開放等による換気、他の受講者との間隔をあける等の対策をいたします。ご来所の際は手洗いか手指消毒をお願いします。

・発熱等の症状がある方はご来場をお控えください。