埼玉県産業技術総合センター　機械技術担当　増子　行き

（E-mail: [masuko.yoichi@pref.saitama.lg.jp](mailto:masuko.yoichi@pref.saitama.lg.jp)　　ＦＡＸ　０４８－２６５－１３３４）

**『ものづくりへのX線CTスキャンの活用』＜９/10開催＞　参加申込書**

令和 　７年　　　月　　　日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 会社名・団体名 | |  | | |
| 所在地 | | 〒 | | |
| 電話番号 | | TEL | | |
| 参　加　希　望　者 | | | | |
| 所　　属 | 役　　職 | | 氏名(ふりがな) | E-mailアドレス |
|  |  | |  |  |
|  |  | |  |  |
| VGSTUDIO MAXに係る質問 | | | （ある場合には具体的内容） | |
| VGSTUDIO MAXに係る  データ持込み相談の有無 | | | （ある場合には具体的内容） | |
| 備考 | | | | |

**【申込み・問い合わせ】**

埼玉県産業技術総合センター　機械技術担当　増子

TEL０４８－２６５－1376　FAX０４８－２６５－１３３４

E-mail　masuko.yoichi@pref.saitama.lg.jp

〒333-0844　埼玉県川口市上青木3-12-18

●ＪＲ京浜東北線

西川口駅：〈国際興業バス・西川08系統〉東口５番乗り場

川口駅：〈国際興業バス・川18～20, 23系統〉東口７～９番乗り場

・「川口市立高校」下車　徒歩５分

●地下鉄・埼玉高速鉄道

鳩ヶ谷駅：〈国際興業バス・川18系統〉西口３番乗り場

※バスの本数が少ないのでご注意ください。

・「上青木小学校」下車　徒歩５分

