

ホンキの一步 (ICT) 体験会

屋内会場

山城北土木事務所大会議室
(京都府京田辺市田辺明田1)

← 集合場所

現場会場

志摩機械(京田辺市)
(京都府京田辺市大住仲ノ谷11旧ゴルフ練習場跡地)

申込締切日
6/21(水)
定員: 25名

開催日時

2023年 6/28(水)
13:15~17:00

建設現場における生産性の向上をお伝えする“ホンキの一步体験会”を開催いたします。
令和4年度からは、国土交通省から小規模ICT活用工事の実施要領が公表され、ICT活用工事に取り組まれる方が徐々に増えて参りました。そのため体験会では、小規模現場でも実施しやすい普段使い出来る方法を体験していただきます。

また、実際にICT建機にご乗車頂く時間も設けております。この機会にぜひ体験してみてください。



～生産性向上へホンキの一步～

スケジュール

13:15~13:25	挨拶 (京都府のICT活用工事について)
13:25~14:15	i-Constructionの概要
14:15~15:15	3次元設計データ作成体験
15:15~15:35	現場へ移動 (休憩含む)
15:35~16:45	3次元設計データの活用体験 (屋外)
16:45~17:00	アンケート・閉会

i-Conへ
ホンキの一步!



※雨天決行

◎申込み受付は、先着順となります
◎ヘルメットをご持参ください

◎重機のご乗車は免許をお持ちの方に限りです

CPDS: 体験会に参加された受講者には、CPDSを3ユニット付与します。

主催: 京都府 建設交通部 指導検査課 共催: CONTACT(建設戦略会議)

ホンキの一步 (ICT) 体験会

屋内会場

サンガスタジアム 会議室B-1
(京都府亀岡市亀岡駅北1丁目8番地2)

← 集合場所

現場会場

保津橋(桂川)上流右岸
(京都府亀岡市保津町【スタジアムから徒歩約7分】)

申込締切日
6/21(水)
定員: 25名

開催日時

2023年 6/29(木)
13:15~17:00

建設現場における生産性の向上をお伝えする“ホンキの一步体験会”を開催いたします。
令和4年度からは、国土交通省から小規模ICT活用工事の実施要領が公表され、ICT活用工事に取り組まれる方が徐々に増えて参りました。そのため体験会では、小規模現場でも実施しやすい普段使い出来る方法を体験していただきます。

また、実際にICT建機にご乗車頂く時間も設けております。この機会にぜひ体験してみてください。



～生産性向上へホンキの一步～

スケジュール

13:15~13:25	挨拶 (京都府のICT活用工事について)
13:25~14:15	i-Constructionの概要
14:15~15:15	3次元設計データ作成体験
15:15~15:35	現場へ移動 (休憩含む)
15:35~16:45	3次元設計データの活用体験 (屋外)
16:45~17:00	アンケート・閉会

i-Conへ
ホンキの一步!



※雨天決行

◎申込み受付は、先着順となります
◎ヘルメットをご持参ください

◎重機のご乗車は免許をお持ちの方に限りです

CPDS:体験会に参加された受講者には、CPDSを3ユニット付与します。

主催:京都府 建設交通部 指導検査課 共催:CONTACT(建設戦略会議)

ホンキの一步 (ICT) 体験会

屋内会場

志摩機械株式会社本社
(京都府舞鶴市上福井117番地)

← 集合場所

現場会場

志摩機械株式会社本社
(京都府舞鶴市上福井117番地)

申込締切日
6/21(水)
定員: 25名

開催日時

2023年 6/30(金)

13:15~17:00

建設現場における生産性の向上をお伝えする“ホンキの一步体験会”を開催いたします。
令和4年度からは、国土交通省から小規模ICT活用工事の実施要領が公表され、ICT活用工事に取り組み
られる方が徐々に増えて参りました。そのため体験会では、小規模現場でも実施しやすい普段使い出来る方
法を体験していただきます。

また、実際にICT建機にご乗車頂く時間も設けております。この機会にぜひ体験してみてください。



～生産性向上へホンキの一步～

スケジュール

13:15~13:25	挨拶 (京都府のICT活用工事について)
13:25~14:15	i-Constructionの概要
14:15~15:15	3次元設計データ作成体験
15:15~15:35	現場へ移動 (休憩含む)
15:35~16:45	3次元設計データの活用体験 (屋外)
16:45~17:00	アンケート・閉会

i-Conへ
ホンキの一步!



※雨天決行