

平成 29 年度技能伝承に取り組む企業の好事例発表及び意見交換会について
(ITを活用した生産性向上の取組みを実施する企業の好事例発表及び意見
交換会と同時開催)

1. 日 時 平成 29 年 11 月 9 日 (木) 13:00~14:30

2. 会 場 柏市工業団地協同組合事務局

3. 参加者

司会 千葉県技能振興コーナー

技能伝承好事例・IT活用生産性向上好事例発表企業

株式会社藤井製作所

意見交換企業 株式会社藤井製作所

(パネリスト) 株式会社遠藤製作所

昭和プラスチック株式会社

武田紙器株式会社

豊四季工業株式会社

株式会社丸昭建材

柏市工業団地協同組合事務局

4. 技能伝承に取り組む企業の好事例発表

好事例発表	株式会社藤井製作所 製造部部长 高橋 一弘様
-------	---------------------------

- 当社では若年者への技能伝承を重視しているが、戦力であるベテランの指導可能時間が限られている中で、生産に影響を及ぼさない形での推進を模索していた。
- ものづくりマイスター制度を活用して指導を受けた結果、受講者の技能レベルに合わせた、実業で生かせる知識・技術を吸収することができ、スキルアップにつながった。
- 当社では技能士資格取得者を社内に掲示するなどして、従業員の意欲向上を図っており、今回の指導により相乗効果が発揮されることを期待したい。



5. 意見交換（パネルディスカッション）では次のような意見が聞かれました
- 技能伝承と生産の両立に対する問題意識は当社も同様に持っており、ものづくりマイスターを活用した技能向上について積極的に検討したい。
 - 企業が技能伝承に取り組むことにより、社員にも企業の姿勢が伝わり、意欲の向上に寄与するものと考えます。

6. ITを活用した生産性向上の取組みを実施する企業の好事例発表

好事例発表	株式会社藤井製作所 製造部部长 高橋 一弘様
-------	---------------------------

- 当社では技術伝承と社員の多能工化を推進するため、ITの活用に取り組んでいる。
- 具体的には、ネックとなる「作業における属人性」（各工程における段取り、注意点、カン・コツ等）を克服するため、動画・画像を含む作業マニュアルをクラウドシステムに蓄積し、社員が作業過程において携帯端末等から閲覧できるよう、整備を進めている。



7. ものづくりマイスターがITを活用して生産性向上等に資する実技指導を行った事例（特になし）

8. 意見交換（パネルディスカッション）では、次のような意見が聞かれました（特になし）

9. 全体総括（司会まとめ）

- ものづくりマイスター制度等も活用しながら、各企業の実情に応じた技能伝承の取組みが行われている（検討されている）ことがうかがえた。この取組みがさらに進展するよう、当コーナーとしてもサポートをさせていただきたい。
- ITの活用についてはまだ取組みの初期段階の所も多いかと思うが、今回の事例発表も参考にしつつ、検討していただければ幸いである。

<作成要領>

技能伝承に取り組む企業の好事例発表及び意見交換会の報告書の作成について

技能伝承に取り組む企業の好事例発表及び意見交換会（以下「技能伝承意見交換会等」という。）の報告については、ITを活用した生産性向上の取組みを実施する企業の好事例発表及び意見交換会（以下「IT活用生産性向上意見交換会等」という。）を同時開催した場合には、上記の雛形を参考にご作成願います。

技能伝承意見交換会等とIT活用生産性向上意見交換会等を別々に開催した場合には、適宜、上記雛形を利用・参考にしながら、二つのファイルに分けてご作成願います。

技能伝承意見交換会等とIT活用生産性向上意見交換会等を同時開催した場合、

- ・全体のページ数は、A4サイズ4～6枚程度。
- ・写真は全部で4～10枚程度。

としてください。また、以下については公開しませんが可能であれば記載またはご提供ください。

10. アンケート集計結果について
11. コーナー側からの特記事項

なお、すでに作成・提出されているコーナーにつきましては、当該雛形を使用して再提出いただく必要は特段ございません。