氏名：

アンケート様式第４号

（企業・業界団体、高校・訓練機関用）

**ものづくりマイスター（IT部門）からの実技指導に対するアンケート**

　今後の実技指導の参考にさせていただきますのでアンケートにご協力ください。

　各質問の該当する（　　）に○印をしてください。

１　全体を通して、今回の実技指導の成果はありましたか（いずれか１つ）

（　　）①大変良い成果があった

　（　　）②ある程度成果があった

　（　　）③あまり成果がなかった

　（　　）④全く成果がなかった

２　今回の実技指導の目的をお答えください（いずれか１つ）

　（　　）①技能検定受検レベルの技能を身につけるため

　（　　）②技能競技大会に向けた指導のため

　（　　）③技能者又は生徒の技能向上のため

　（　　）④その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

３　今回の実技指導の主な分野（内容等）を簡単にお答えください

　（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

４　ものづくりマイスター（IT部門）の派遣を依頼した理由をお答えください（複数回答可）

　（　　）①社内・校内に必要な作業の指導者がいなかったため

　（　　）②外部の指導者を招くことにより技能者・生徒に緊張感を持たせたかったため

　（　　）③ものづくりマイスター（IT部門）の優れた技能を技能者・生徒に見せたかったため

　（　　）④より高度な技能を習得させるため

　（　　）⑤その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

５　ものづくりマイスター（IT部門）の指導回数はどうでしたか（いずれか１つ）

　（　　）①十分だった

　（　　）②もっと回数を増やして欲しい

　（　　）③回数が多かった

　（　　）④その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

６　ものづくりマイスター（IT部門）に指導を受けて、生徒・技能者の技能は向上しましたか（いずれか１つ）

　（　　）①技能レベルがとても向上した

　（　　）②技能レベルが向上した

　（　　）③技能レベルは指導前と変わらない

　（　　）④その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

裏面へつづく

７　ものづくりマイスター（IT部門）の派遣に対しての要望がありますか

　（　　）①特にない

　（　　）②ある

８　７で「②ある」と答えた方のみご記入ください（複数回答可）

　（　　）①派遣回数（日数）又は人数を増やして欲しい

　（　　）②別の分野の指導も実施して欲しい

　（　　）③内容を高度にして欲しい

　（　　）④内容を簡単にして欲しい

　（　　）⑤その他；（具体的に記入してください）

９　その他のご意見・ご感想

10　その他のご意見・ご感想（２）

　（過去に、ものづくりマイスター（IT部門）（（旧）ITマスター）の指導を契機として、職場での技能レベルが向上し昇級・昇格された方の事例や、指導職種の業界に就職された方の事例がありましたら記入してください。）

※ご記入いただく際は、３頁の事例をご参照ください。

11　次の質問は、企業の方のみご記入ください

令和４年度に技能検定の受検又は技能競技大会へ参加されましたか

（　　）①両方とも参加した

（　　）②技能検定を受検した

（　　）③技能競技大会に参加した

（　　）④いずれも参加していない

12　11において、④に○印を記入した方のみご回答ください

(1)ものづくりマイスター（IT部門）の指導を受けて、技能検定の受検をされますか（いずれか１つ）

（　　）①既に受検した

（　　）②受検を予定している

（　　）③今後、受検を検討したい

（　　）④今後とも、受検は考えていない

(2)ものづくりマイスター（IT部門）の指導を受けて、技能競技大会へ参加（出場（内定を含む）選手の強化訓練は対象外のため除く）されますか（いずれか１つ）

（　　）①既に参加した

（　　）②今年度、参加を予定している

（　　）③今後、参加を検討したい

（　　）④今後とも、参加は考えていない

※【参考】問10について

10　その他のご意見・ご感想（２）

（過去にものづくりマイスターの指導を契機として、職場での技能レベルが向上し昇級・昇格された方の事例や、指導職種の業界に就職された方の事例がありましたら、記入をお願いします。）

上記の質問について差し支えなければ、受講者の属性や昇級の度合いについて記載してください。

【例１】

指導を契機として、受講者（入社２年目）が技能検定３級を受験し合格したため、技能手当（月額３千円）を付与した。本人は技能検定2級等の受験を検討しており、合格した暁には、今までの職場内での貢献等考慮し、技能手当を6千円に引き上げる予定である。

【例２】

指導を契機として、受講者（高校2年生）が技能検定3級を受験し合格した。この資格を活かして県内有数の○○企業に就職した。