

骨子

題意：大きな変革が求められる状況での技術伝承の課題

キーワード；コトづくり、雇用の多様性、一億総活躍

<p>課題①： 人材活用 観点：国民総活躍 問題：多様な人材の活用方法がない キーワード：多様性、社会包摂</p>	<p>解決策①：形式知化 現状：属人的 工夫：更新 キーワード：AM、</p>	<p>波及効果：多様性の獲得 懸念事項：データ漏洩 懸念対応：特許化、データセキュリティ</p>
<p>課題②：モノづくりの変革 観点：少子化 問題：属人性 キーワード：モジュール設計</p>	<p>解決策②：デジタル活用 現状：OJT 工夫：？ キーワード：AR、VR</p>	<p>技術者倫理： 公衆安全、協力体制の構築、人材育成</p>
<p>課題③：伝承方策 観点：？ 問題：円滑な伝承速度 キーワード：？</p>	<p>解決策③：代替え、支援 現状：熟練技術者の属人性 工夫：機械学習、遠隔 キーワード：</p>	<p>社会持続性： 社会全体が活性化、 インフラ整備持続可能な産業とイノベーションの拡大、 社会包摂</p>

最重要：伝承方策

理由；持続性の確保、変化への適応