

令和8年度（2026年度）中学校技術・家庭（技術分野）②
～実践から学ぶ 技術分野の「確かな一歩」～ 実施要項

1 目的

中学校技術・家庭（技術分野）担当教員が、実践発表や協議を通して、技術分野の指導の在り方について理解を深めます。

2 主催

北海道立教育研究所

3 期日

令和8年（2026年）12月15日（火） 遠隔型研修

4 実施方法及び会場

(1) 実施方法

本講座は、オンデマンド型研修により実施します。

(2) 会場

各受講者の勤務校（勤務校にいながら受講することが可能です。）

5 参加対象及び定員

中学校技術・家庭（技術分野）を担当している全ての教諭 50名

6 研修内容及び日程

12/15（火）13:30～15:30 遠隔型研修						
接続 受付	接続 最終 確認	オリエン テーション (全体会)	実践発表 (全体会)	協議 (グループ)	説明 (全体会)	連絡 (全体会)
[13:00 ～ 13:15]	[13:15 ～ 13:30]	[13:30 ～ 13:40]	[13:40～14:30] ※休憩（10分間）を含む 「技術分野のねらいを実現する 授業づくり」 全国で活躍する中学校技術・ 家庭（技術分野）を担当して いる教員	[14:30～15:15] 「今後の授業改善に 向けて」	[15:15～15:25] 「技術科ネット ワークのさらなる 活用に向けて」	[15:25 ～ 15:30]

7 実践発表者

遠隔型研修

【実践発表】「技術分野のねらいを実現する授業づくり」

全国で活躍する中学校技術・家庭（技術分野）を担当している教員

8 受講に係る留意事項

(1) 遠隔型研修

ア 本研修講座で使用する配信画面、配信動画等を無断で録画(スクリーンショットでの撮影を含む)、録音、ダウンロードしないでください。

イ 接続不具合等により講座の一部を受講できなかった場合の対応については、別途お知らせします。

(2) その他

ア それぞれのコマを開始時刻から直ぐにスタートできるよう、接続や研修会場又は研修講座を受講する場所への移動に御協力願います。

イ 受講者としてふさわしい服装で受講してください。

ウ 研修講座アンケートは、講座修了後に回答いただきますので、御協力願います。

エ 研修講座の紹介のため、本研修講座の様子を写真や動画として撮影させていただく場合がありますので、御了承願います。

9 その他

- (1) 研修終了後、当ホームページに研修の様子を掲載させていただく場合もあります。
そのため写真に顔等が映り込むことがございますので、あらかじめ御了承ください。
- (2) 遠隔型研修の受講に当たっては、インターネットの接続が可能な端末（カメラ機能・音声入出力機能有り）が必要となります。