

Eスクエア・アドバンス
「IT活用教育推進プロジェクト」

不登校・家庭学習支援 「ホップ・ステップ・ジャンプ」

大阪大学大学院 人間科学研究科 教授
菅井勝雄

松原市教育委員会 学校教育部 教育推進課
指導主事 吉川 年幸



プロジェクトの概要

□大阪府松原市内で実施

□不登校児童生徒の家庭学習を支援し、無理のない教室復帰を目指すe-ラーニングシステムを教員への聞き取り調査をもとに開発



プロジェクトのねらい

□ITを活用した主体的学習の支援
～不登校児童・生徒の
社会的自立を目指して～

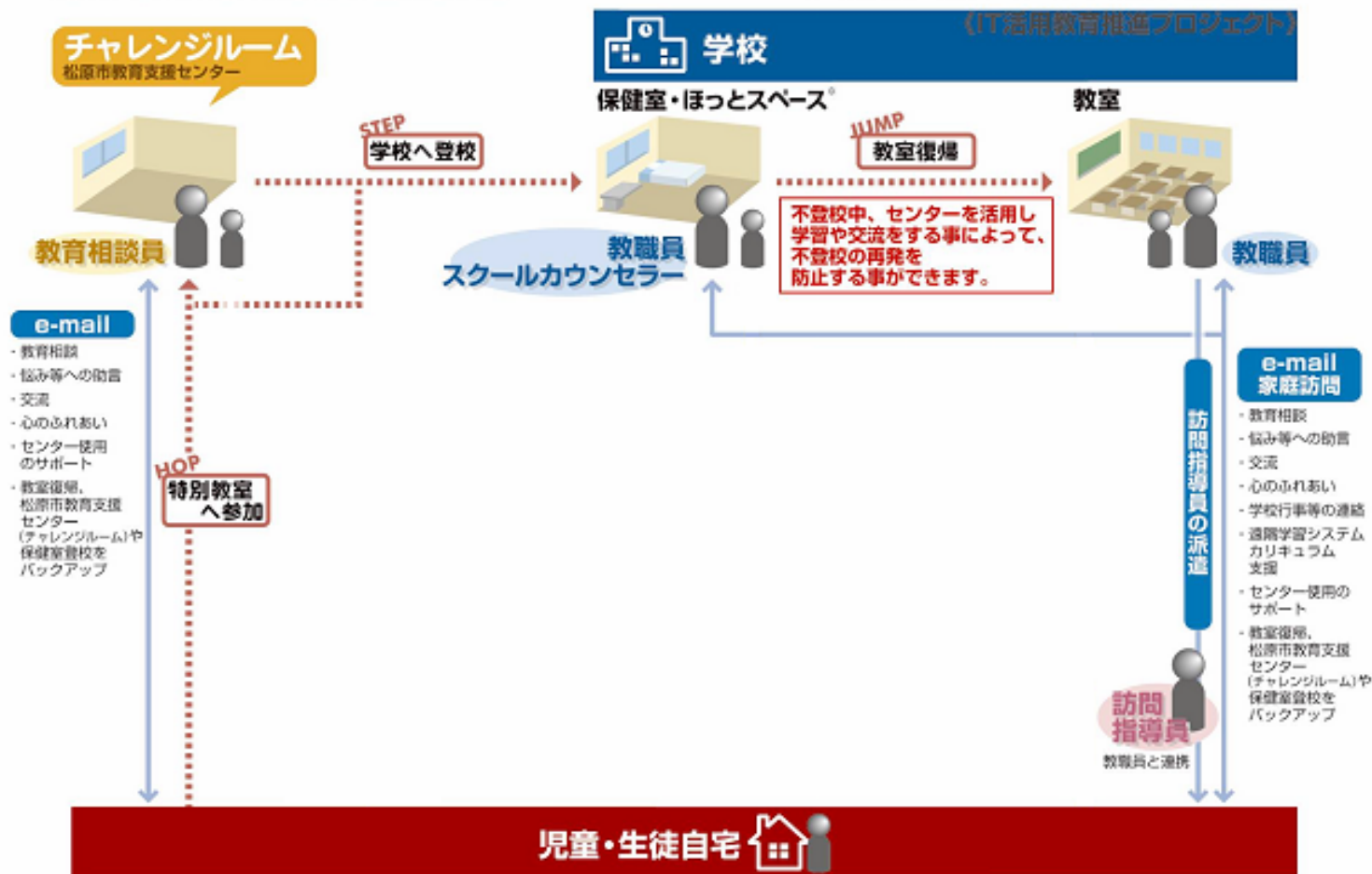
□既存の人的支援ネットワークを支えるため
の新たなe-ラーニングモデルの開発、提供



現在の取り組みと課題

松原市不登校児童・生徒総合支援会議
文部科学省「研究開発学校」指定 松原第七中学校

《松原市不登校児童・生徒支援:現在の取り組み》



不登校・家庭学習支援—ホップ・ステップ・ジャンプ:イメージ図

e-Kokoro project

松原市不登校児童・生徒総合支援会議
文部科学省「研究開発学校」指定 松原第七中学校

《松原市不登校児童・生徒支援:現在の取組み》

《IT活用教育推進プロジェクト》

チャレンジルーム

松原市教育支援センター

学校

保健室・ほっとスペース

教室

教育相談員

教職員

教職員

e-mail

- 教育相談
- 悩み等への助言
- 交流
- 心のふれあい
- センター使用のサポート
- 教室復帰、松原市教育支援センター(チャレンジルーム)や保健室登校をバックアップ

HOP
特別教室へ参加

STEP
学校へ登校

スクールカウンセラー

JUMP
教室復帰

不登校中、センターを活用し学習や交流をする事によって、不登校の再発を防止する事ができます。

e-mail
家庭訪問

- 教育相談
- 悩み等への助言
- 交流
- 心のふれあい
- 学校行事等の連絡
- 遠隔学習システムカリキュラム支援
- センター使用のサポート
- 教室復帰、松原市教育支援センター(チャレンジルーム)や保健室登校をバックアップ

訪問指導員の派遣

訪問指導員

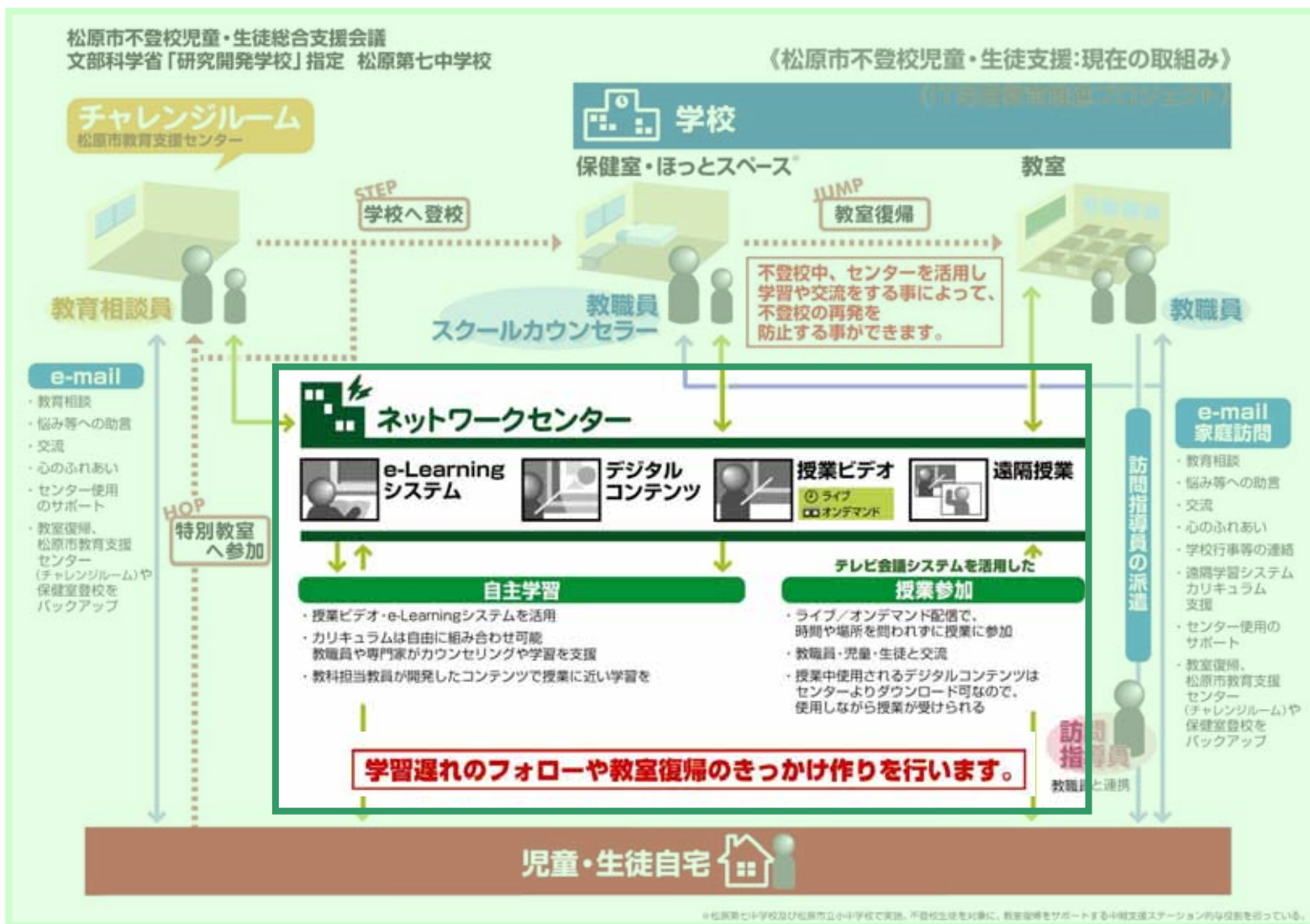
教職員と連携

児童・生徒自宅



不登校・家庭学習支援—ホップ・ステップ・ジャンプ:イメージ図

e-Kokoro project



第1回全体会議



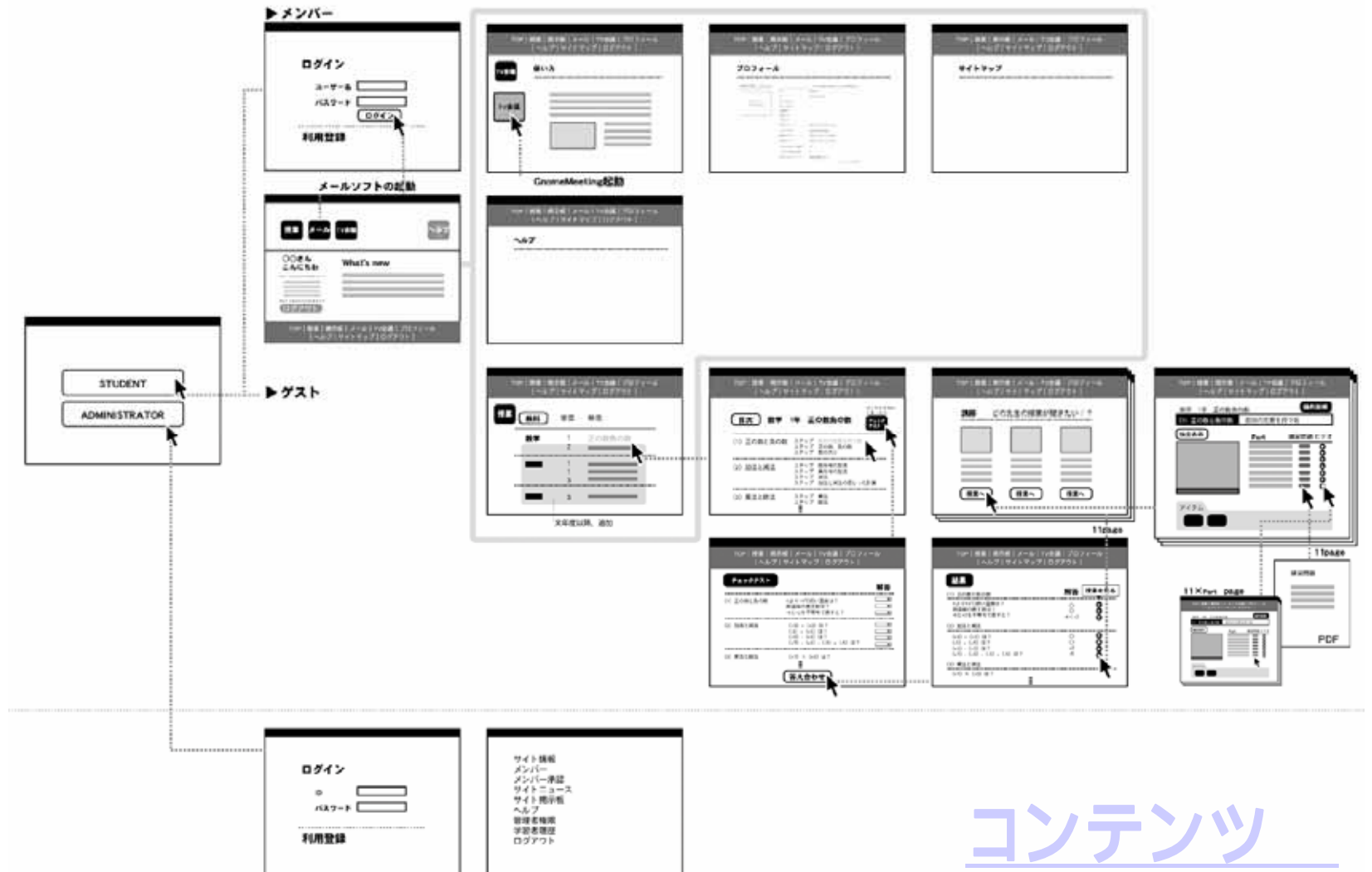
不登校・家庭学習支援
ホップステップジャンプ

ロコンテンツ開発ワーキングG会議



不登校・家庭学習支援
ホップステップジャンプ

開発コンテンツ



コンテンツ

実践

授業ビデオで例題を理解

練習問題(PDF) + 解答

教員・訪問指導員が履歴をチェック

直接訪問またはメールで学習をフォローアップ



不登校・家庭学習支援
ホップステップジャンプ

事例

成果

- 学校の要求を満たしたコンテンツの開発
- デジタルコンテンツ開発・提供ガイドラインの作成
- 実践例の収集と実施体制の整備



今後の課題

□長期的・継続的な実践の実施

□不登校状態の尺度化による効果の判定

□e-ラーニングシステムの機能向上



ありがとうございました。



2005.3.4

不登校・家庭学習支援 - ホップ・ステップ・ジャンプ
プロジェクト