

進路指導システム with Ruby

進路指導システム導入のメリット

- 児童・生徒の進路指導情報を一元管理
- 個人調査報告書の効率的な作成
- 出欠の記録は出欠管理システムと連動
- 個人データは名簿管理と連携しスピーディな運用が可能
- その他高等学校等への提出帳票が出力可能

□ 特徴

面談毎の進路希望を一元管理できていない



年に複数回実施される進路面談の内容を一元管理し、前回の状況を踏まえて進路面談が可能です。

個人調査報告書の作成に時間を要する



クラス毎に一覧にして一括入力することで、作成時間を短縮できます。

小学校の進路先が管理できていない



全員に同じ進路先を一括登録し、市外への進学は個別に修正します。また進学先中学校を指定して帳票を出力、関係機関に入学者の一覧として提出できます。

□ 機能一覧

進路情報管理

進路希望先入力	生徒との面談等でヒアリングした進路の希望先情報を入力します
進路先入力	生徒の最終的な進路先情報を入力します
進路照会	生徒の最終的な進路先を過去年度も含めて表示します
帳票出力	進路先一覧や、公立高等学校に提出する資料を出力します

個人調査報告書作成

報告書作成	個人調査報告書の作成を行います
帳票出力	個人調査報告書や、その他の公立高等学校に提出する資料を出力します

画面・帳票

進路事務処理システム



進路先出力

- 進路希望先
生徒と実施する進路面談でヒアリングした希望する進路を一覧で出力します
- 進路先一覧
最終的に決定した進路を一覧出力します

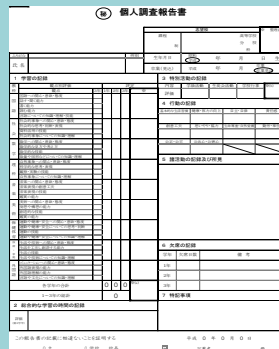
公立高等学校入試者選抜出願者名簿

- 公立高等学校入試者選抜出願者名簿
公立高等学校へ提出する出願者の名簿を出力します。既存機能と連携することで入力を省略できます。

個人調査報告書出力

- 個人調査報告書
生徒の個人調査報告書を出力します。また、個人情報や出欠情報については、名簿管理システム／出欠管理システムと連携することで入力を省略できます。

独自の文書へ変更が可能！(有償・要相談)



動作環境

サーバ		クライアント	
OS	Windows Server 2012 R2 Standard Windows Server 2016 Standard	OS	Windows 7Pro , 8.1Pro , 10Pro
メモリ	8GB以上	ブラウザ	IE11
データベース	Oracle Database 10g, 11g MySQL 5.5 Microsoft SQL Server 2012 Standard Microsoft SQL Server 2014 Standard Microsoft SQL Server 2016 Standard	表計算ソフト	Microsoft Office 2013, 2016

TK ティーエスケイ情報システム株式会社

〒690-0826 島根県松江市学園南二丁目10番14号 タイムプラザビル3階

TEL:0852-27-6061 FAX:0852-27-6062

MAIL:tskkoumu@tskis.co.jp

URL: http://www.tskis.jp/

