

データの説明

データ番号 (コモンズセンターで記入します)	DPPSCdbp_2021-4
タイトル	数理モデルを用いた高大連携事業データベース 2021
作成者	高大連携事業 2021 の参加高校生と大学院生ティーチングアシスタント
問い合わせ先	吉瀬 章子 yoshise@sk.tsukuba.ac.jp
概要(データの内容や作成方法)	<p>日立北高等学校(全 6 班), 豊島岡女子学園高等学校(全 7 班), 竜ヶ崎第一高等学校(全 2 班)が参加した数理最適化モデルの応用に基づく高大連携事業の成果(全 15 班分)を, 各班について</p> <p>A. 本体ファイル 内容:各班の取り組みをまとめた報告書 形式:word ファイル, pdf ファイル</p> <p>B. プログラムファイル 内容:作成した数理最適化モデルの FICO Xpress によるコード 形式:テキストベースの.mos ファイル, (ただし竜ヶ崎一 2 班は Excel を用いたため該当ファイルなし)</p> <p>C. データファイル 内容:B のコードが読み込むデータファイル 形式:テキストベースの dat ファイル (ただし竜ヶ崎一 2 班は Excel ファイル)</p> <p>D. シンポジウムスライド 内容:2022 年 1 月 9 日にオンラインで実施した高大連携シンポジウムでの発表スライド 形式:ppt ファイル, pdf ファイル</p> <p>としてまとめ, zip ファイルに圧縮しました.</p>
更新履歴(版・ファイル名・年月日)	2022 年 4 月 29 日
データの形式	概要の通り
データのサイズ	91MB

利用上の注意(メタデータの 利用など)	
関連報告書・論文等	2020 年の取組 https://datasci.sk.tsukuba.ac.jp/koudai/
備考	