

令和5年2月7日

9:00～

Zoom

# 庁 議 事 項

① 埼玉県SDGs官民連携プラットフォーム第6回シンポジウム  
について

【企画財政部】

② 県道日高川島線 南平沢工区の開通について

【県土整備部】

# 埼玉県SDGs官民連携プラットフォーム 第6回シンポジウムの開催について

企画財政部

**日時** 令和5年2月10日(金) 15:00~16:30

**場所** 第三庁舎4階 講堂  
(発表関係者のみ参加)

Zoomでライブ配信します  
(後日1か月程度のアーカイブ配信も予定)

ぜひご視聴  
ください!

**内容** 官民連携による検討・成果報告会



## ➤ 「埼玉の豊かな水とみどりを守り育む」分科会

- 水辺空間の持続可能な利活用及び環境課題解決に向けた検討部会（発表①）
- 都市公園の持続可能な利活用と環境保全に関する検討部会（発表②）
- 里山や平地林などの自然環境の保全に関する検討部会（発表③）
- プラスチック資源の循環利用促進に関する検討部会（発表④）

## ➤ 「未来を創る人材への投資」分科会

- 自ら課題を発見し解決する能力の育成に関する検討部会（発表⑤）

## ➤ 「フードロス削減」分科会（発表⑥）





# 県道日高川島線 南平沢工区が開通

## ～ 3月26日(日)15時供用開始 ～

県土整備部

**開通日時** 令和5年3月26日(日) 15時

**開通区間** 日高市大字南平沢地内  
(平沢橋南交差点～南平沢交差点) 延長 515m

**開通記念式典** 令和5年3月26日(日) 10時～  
感謝状贈呈、テープカット、久寿玉開披等

### 事業効果

#### ■道路ネットワークの強化

坂戸市方面から県道飯能寄居線バイパスへのアクセスが向上することで、県道のネットワークが強化され、円滑な交通が確保される。

#### ■交通渋滞の緩和

円滑な交通の確保により、慢性的な渋滞が生じている現道において、渋滞の緩和が期待できる。

#### ■沿線の住環境の改善

狭隘な現道を通る車両が交通転換されることにより、現道の安全性の向上、騒音・振動の軽減など、住環境の改善が図られる。

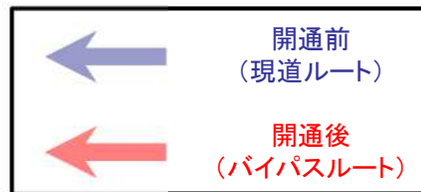
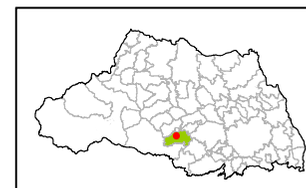
①渋滞状況(現道)南平沢交差点



②整備状況(バイパス)



### 位置図



庁議事項

令和5年2月7日