



資料提供	
令和8年2月9日	
担当課 (担当者)	スマートエネルギー推進室 (山根・松尾)
電話	30-8288(内線: 7516)

「気高町日光で自然資本産業の可能性を探るスタディ・ツアー」 開催のお知らせ

鳥取市は、内閣府から「SDGs 未来都市」の認定を受け、SDGs の理念に基づき、経済・環境・社会の3つの側面での取組を進めています。

この一環として、地域課題の解決と持続可能な産業の創出を図るため、豊かな自然環境を保全・活用し、産業として育成・振興する取組を進めています。

具体的には、本年度から令和9年度まで、気高町日光地区における自然環境や地域文化に関する調査検討および、自然資本をテーマとする起業家育成プログラムの開催に取り組みます。

このたび、自然資本経営、グリーンインフラ、ESG 投資等に関心をお持ちの県外企業担当者を対象に「気高町日光で自然資本産業の可能性を探るスタディ・ツアー」を開催しますので、お知らせします。

記

(1) 開催概要

日 時：令和8年2月12日（木）13:00～16:30
令和8年2月13日（金） 9:00～12:00

場 所：12日…日光公民館（所在地：鳥取市気高町日光 1345）
13日…SANDBOX TOTTORI（所在地：鳥取市浜坂 1390-224）

参 加 者：県外企業に所属する10名程度
ほか、鳥取市、鳥取県、株式会社エーゼログループ

内 容：以下の通り

その他：取材を希望される場合は、担当者までご連絡ください。

日時	場所	内容	開始時間	終了時間
2月12日	気高町日光地区内	現地視察 (水管理、生姜穴他)	13:00	15:00
		日置 佳之先生 講演 (自然再生と地域振興)	15:00	16:30
2月13日	SANDBOX TOTTORI	議論（1） 日光及び鳥取市で 可能な事業とは	9:00	10:30
		議論（2） 具体案の立案	10:30	12:00

(2) 講演講師について



日置佳之 鳥取大学農学部 名誉教授

1957 年東京都生まれ。東京農工大学（農学部環境保護学科）卒業、2001 年鳥取大学農学部助教授、2007 年より同大学教授。2023 年 4 月同大学名誉教授。

専門は「人間が壊した生態系を治す技術について研究する」生態工学。2003 年、「湿地生態系の復元のための環境ポテンシャル評価に関する研究」で日本造園学会賞（論文賞）、2011 年「自生種・地域性種苗を用いた生物多様性緑化」で日本緑化工学会技術賞を受賞。2023 年、自然環境保全環境大臣表彰、2025 年緑化推進運動者内閣総理大臣表彰。