平城宮跡歴史公園 スマートチャレンジ

企画提案書一覧

■応募テーマ

① 新たなモビリティサービス

自動運転による次世代型モビリティ を活用して、安全かつ効率的な園内 移動を実現。

② A R技術を活用した歴史体験サービス

最新のAR・MR技術などを活用 して、公園の有する文化財等に 関する歴史体験サービスを多言 語で提供。



③ アプリケーションによる公園情報の 受発信サービス

民間アプリと連携して、園内の利用 情報やイベント情報等を、多言語で 送受信できるシステムを構築。



4 クラウドによる施設管理の効率化

施設管理の効率化・迅速化を図る ため、クラウドシステムを活用し た公園台帳システムを構築。



⑤ その他

公園の利用や維持管理・メンテナンスの飛躍的な 向上に資するもの(例:ドローン、AIカメラ、 デジタルサイネージ 等)

⑥ データプラットフォーム

①~⑤で取得される各種ユーザーデータの収集の 仕組み及び当該データの統合・分析・共有のため のプラットフォーム

Ж	



]:公園利用サービスの向上 | :公園の運営・維持管理の効率化 | :その他



■提案一覧

匿名	応募テーマ ※1						提案事業	大学との
	1	2	3	4	5	6	者間連携 ※2	連携希望 ※3
A者	0							*
B者	0						連携あり	_
C-1者		0						_
C-2者				0	0			*
D-1者		0					連携あり	_
D-2者			0				連携あり	_
E者				0			連携あり	_
F者					0		連携あり	_
G者					0			*
H者						0	連携あり	*
l者		0	0		0			*

※1:企業は匿名で記載し、提案している応募テーマ①~⑥に「〇」を記載

※2:B者、D-1者、D-2者、E者、F者、H者は事前に各テーマ間の連携を提案

※3:社会実験の実施にあたり、大学との連携希望を提案している企業に「★」を記載