



関西広域連合協議会大学生等との意見交換会の開催結果について

令和5年1月26日
本部事務局

若者世代の意見を関西広域連合施策に活かすことを目的に、大学生等より提案を募集し発表いただくとともに、意見交換を行う「関西広域連合協議会大学生等との意見交換会」を下記のとおり開催した。

記

- 1 日 程 令和4年12月3日（土）12:30～17:05
- 2 開催場所 ダイワロイネットホテル和歌山（和歌山市七番丁 26-1）
- 3 テーマ 持続可能な関西経済の発展・成長に向けた施策
- 4 参加チーム 12チーム（別紙添付）
（応募のあった33チームから政策提案レポートの審査により選考）
- 5 プログラム
（1）開会あいさつ
関西広域連合 広域連合長 仁坂 吉伸
（2）提案発表・意見交換
各チームがプレゼンを実施（8分以内）、提案に対して他チームや審査員と意見交換を実施
（3）成績発表・表彰・講評
- 6 審査員 関西広域連合協議会委員 青木 正繁
関西広域連合協議会委員 西平 都紀子
公益社団法人関西経済連合会理事兼地域連携部長 神田 彰
関西広域連合長（開催当時） 仁坂 吉伸
- 7 審査結果

【最優秀賞】

大阪経済大学 下山ゼミ SKIMA(スキマ)

「夜の観光地」による関西活性化 ～心霊スポットの魅力と可能性～

- ・従来の都市部中心の観光や昼間中心の観光での課題に対して「夜の観光地」である「心霊スポット」を観光資源として活用することを提案。

【優 秀 賞】

関西学院大学 経済学部 前田ゼミ・大阪観光活性化研究チーム

「IT(イト) Internship×Tourism(in OSAKA) ～地方学生のための就活観光プロジェクト～」

- ・観光をきっかけに大阪以外の地方の学生に大阪の魅力を知ってもらい、大阪での就職を増やすために、就活と観光を組み合わせたツアー「IT」を提案。

【優 秀 賞】

同志社大学 野田ゼミ

「美味しい！が育む生産者マインド ～エシカルレストランでの高付加価値化を通じて～」

- ・エシカルレストランでの高付加価値化を通じて、生産者としての成功体験、消費者としてのエシカル消費意識の醸成といった農業体験をすることで、若者の就農意識を醸成する政策を提案。

【特 別 賞】

追手門学院大学 藤好ゼミ チーム自然薯いちご

「Jo-Art ～GPS アートと AR で地域と歴史を再生する～」

- ・城や史跡は最寄り駅から遠く敬遠されることが少なくないことから、城までの道のりを楽しめる「GPS アート」と、スマホ上に合戦などを再現する「AR」で日本の歴史を再発見できる「Jo-Art」を提案。

関西広域連合協議会大学生等との意見交換会 発表チーム

【発表チーム数：12チーム】

発表順	チーム名	在籍する大学等	政策提案の名称
1	滋賀大学経済・DS学部合同ゼミ	滋賀大学	ポイ活で”人・まち”をつなぐ便利な地図アプリ ～自転車利用の促進と住民が市政に参画しやすい社会の実現に向けて～
2	野田ゼミ	同志社大学	美味しい！が育む生産者マインド～エシカルレストランでの高付加価値化を通じて～
3	プロジェクトR	立命館大学	「旅」にかかる全過程の最適化を通じた人流分散の実現 ～デジタルマーケティング×MAAS 旅MAKERによるアプローチ～
4	子どもと未来学生プロジェクト	京都大学 大阪大学 神戸女学院大学	関西での「誰一人取り残さない社会」の実現に向けた子ども食堂への行政支援
5	追手門学院大学藤好ゼミ チーム自然薯いちご	追手門学院大学	Jo-ARt ～GPSアートとARで地域と歴史を再生する～
6	追手門学院大学藤好ゼミ チームパワフル!!	追手門学院大学	ベンチで広がる新たなパブリックスペース ベンチ×AR×まちづくり
7	大阪経済大学 下山ゼミ SKIMA(スキマ)	大阪経済大学	「夜の観光地」による関西活性化～心霊スポットの魅力と可能性～
8	関西学院大学経済学部前田ゼミ・大阪観光活性化研究チーム	関西学院大学	IT(イット) Internship×Tourism (in OSAKA) ～地方学生のための就活観光プロジェクト～
9	Together	和歌山大学	観光も多様性の時代 ～誰もが使える旅行支援アプリ～ マップラット
10	ますますmath! in the woods.(略称:ます×3)	和歌山大学	関西圏の自然を活かした算数教育に関する提言
11	チームアキタ	公立鳥取環境大学	被災時における避難所生活でのストレス緩和・生活環境の充実を目的としたワークショップの検討
12	Easeption(イーセプション)	四国大学短期大学部	関西が目指すグローバル人財のCentral-HUB ー ゲストからパートナーへ！ フォルトラインのないONE関西へー

