

移動人口の動向>

2019年同速比

-10%



データ分析で描くあなたの地域ビジョン

# 地方創生★政策アイデア コンテスト 2023

## 最終審査会 表彰式

2040年

■男性 ■女性



最終審査会・表彰式日時

2023.12月9日(土) 9:30～18:00(予定)

主催・共催

主催：内閣府地方創生推進室  
共催：経済産業省

開催形式

会場：中央合同庁舎8号館・講堂（内閣府）  
およびオンラインによるハイブリッド開催

配信：ニコニコ生放送 YouTube

※講堂での現地聴講は事前申込が必要です。  
※最終審査会の日時・開催方法については、感染症や災害等の影響により変更する場合があります。

地方創生 政策アイデアコンテスト

<https://contest.resas-portal.go.jp/2023/>

皆さんのアイデアをお待ちしております！



内閣府特命担当大臣（地方創生）

自見 はなこ

JIMI HANAKO

現地聴講・オンライン視聴 申込はこちらから

参加無料、現地聴講は申込者多数の場合は抽選となります

最終審査会現地聴講申込はこちらから

[https://contest.resas-portal.go.jp/2023/watch\\_entry\\_final.html](https://contest.resas-portal.go.jp/2023/watch_entry_final.html)

最終審査会オンライン視聴申込はこちらから

[https://contest.resas-portal.go.jp/2023/online\\_entry\\_final.html](https://contest.resas-portal.go.jp/2023/online_entry_final.html)

# 地方創生★政策アイデアコンテスト 2023 最終審査会・表彰式

「地方創生☆政策アイデアコンテスト2023」最終審査会・表彰式の現地聴講およびインターネットでのオンライン視聴の事前申込を開始しました。(参加無料、現地聴講は申込者多数の場合は抽選となります。)  
最終審査会では全国9ブロックにおける第一次・第二次審査を通過した18組(高校生・中学生以下の部9組、大学生以上一般の部9組)の皆様によるプレゼンテーションをご覧ください。

日時	プログラム(予定)
2023年12月9日(土) 9:30~18:00(予定) ※状況に応じて変更となる場合がございます。	9:30~ 開会 / 高校生・中学生以下の部
表彰区分	13:15~ 大学生以上一般の部
	16:00~ 当日プログラム(調整中)
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 地方創生担当大臣賞                             <ul style="list-style-type: none"> <li>● 高校生・中学生以下の部</li> <li>● 大学生以上一般の部</li> <li>● 官民連携の部</li> </ul> </li> <li>● 優秀賞</li> <li>● 経済産業局長賞、沖縄総合事務局長賞</li> <li>● 協賛企業賞</li> </ul>	16:45~ 表彰式
	18:00~ 閉会

※上記は予定ですので、プログラムが前後する場合がございます。

## 審査員(五十音順、敬称略)

高校生・中学生以下の部	大学生以上一般の部	官民連携の部
 デジタルハリウッド大学 教授・学長補佐 一般社団法人 教育イノベーション協議会代表理事 佐藤 昌宏	 株式会社steAm 代表取締役 中島 さち子	 一般社団法人 ビッグデータマーケティング教育推進協会 専務理事 米倉 裕之
 青山社中株式会社 筆頭代表CEO ビジネス、ブレークスルー 大学大学院 客員教授 朝比奈 一郎	 株式会社 データビークル 取締役副社長CPO 西内 啓	 立正大学 データサイエンス学部 教授 渡辺 美智子
 株式会社まちづくり 松山 代表取締役社長 加戸 慎太郎	 東京大学 空間情報科学研究センター 准教授 湊谷 遊野	 一般社団法人 よんななな 発起人 脇 雅昭

## 最終審査会出場者

高校生・中学生以下の部	大学生以上一般の部
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 北海道ブロック(分析対象地域:北海道天塩町) 『夕日+α?!』 北海道天塩高等学校6班 高原 琉愛、田中 亜月、三浦 和華、小平 春花</li> <li>● 東北ブロック(分析対象地域:宮城県名取市) 『名取市の空き家問題解決に向けて』 東北学院高等学校 大友 滉</li> <li>● 関東ブロック(分析対象地域:埼玉県さいたま市) 『さいたま市を公園で活性化』 さいたま市立大宮国際中等教育学校 大場 莉乃</li> <li>● 中部ブロック(分析対象地域:三重県大台町) 『住みやすい町大台町を空き家で人口増加プロジェクト』 三重県立昂学園高等学校 山中 百合花</li> <li>● 近畿ブロック(分析対象地域:兵庫県高砂市) 『高砂や この観光に 帆を上げて』 兵庫県立加古川東高等学校STEAM特講高砂班 岩佐 奈月美、大富 太郎、大村 かな、佐野 文香</li> <li>● 中国ブロック(分析対象地域:JR赤穂線沿線地域(兵庫県相生市・上郡町、岡山県和気町・赤磐市、他)) 『Dream Train Project』 兵庫県立相生産業高等学校/商品開発チーム 嶋田 彩花、清水 羽愛、大道 静、熊見 友奈、橋本 紗里、藤原 季紀、志智 友香、松田 心、竹園 真奈、水瀧 楓馬</li> <li>● 四国ブロック(分析対象地域:愛媛県新居浜市) 『スポ活しよう! ~スポーツで地域活性化~』 愛媛県立新居浜商業高等学校 チームNC 本村 美優、首藤 心李、永野 璃恋、中本 颯真</li> <li>● 九州ブロック(分析対象地域:鹿児島県垂水市) 『たるみず“食”で元気プロジェクト ~食と健康で創るまち~』 鹿児島県立垂水高等学校/垂水高校3年1組 川崎 優斗、川畑 虎鉄、木場 聖、坂崎 乃愛、新村 優里奈、山下 莉奈</li> <li>● 沖縄ブロック(分析対象地域:沖縄県多良間村) 『バガス食品で廃棄削減』 東京都立清瀬高等学校(公共・小松担当クラス) 鈴木 小百合、尾崎 遥、小川 穂乃佳</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 北海道ブロック(分析対象地域:北海道知内町) 『若手農家が本気で考えた政策提言 Shiriuchi Unity Agri Project ~地域一体型農業で豊かな町に~』 JA新函館知内地区青年部 長内 慶太、小玉 龍之介、坂本 拓也、田中 浩太、丸山 雄太、沼崎 航平、手塚 和宏、松崎 将彦、田中 裕明、榎引 光宏、石本 貴広、橋本 祐一、木本 進也、加藤 伸哉、林 雅貴、佐藤 睦昇、大嶋 徹、渡部 太貴、沖津 優也、森 慎太郎、佐藤 博一</li> <li>● 東北ブロック(分析対象地域:山形県米沢市) 『『大学在学中に“米沢市”に愛着を持ち、卒業後もゆかりを持つようになるには?』=頼れる地域イノベーターとの出会いを創出するバスツアー-施策=』 米沢オモシロ調査隊 松田 久仁子、西辻 尚子、越廻 葉津樹、落合 文吾、山口 博志</li> <li>● 関東ブロック(分析対象地域:茨城県つくば市) 『つくば市の若者・学生の地域への愛着向上に向けた実施計画書』 金沢大学理工学域理工3学類 那須 美月</li> <li>● 中部ブロック(分析対象地域:愛知県常滑市) 『常滑市といえば、、、常滑焼!!!』 南山大学神野ゼミC班 小山 寛斗、瀧瀬 沙英、棚橋 凌太</li> <li>● 近畿ブロック(分析対象地域:福井県あわら市) 『~QRでご紹介~ チャリで巡る! 絶景Awaland』 福井大学大学院工学研究科 産業創成工学専攻 経営・技術革新工学コース 竹本研究室/チームあわら 今原 幸大、岩井 謙仁、山下 夏輝、増井 優希</li> <li>● 中国ブロック(分析対象地域:岡山県久米南町) 『久米南町「食」のサブスクリプションサービス』 中国学園大学・久米南町 佐々木 公之、梶西 将司、中村 英之</li> <li>● 四国ブロック(分析対象地域:徳島県全域) 『夢の舞台、徳島で織りなすワーケーション「徳島一周ワーケーション」』 西日本電信電話株式会社/魅惑の徳島エクスプローラー 酒井 佑太、エン 京、加藤 大吾、中西 優介、福井 克法</li> <li>● 九州ブロック(分析対象地域:熊本県南関町) 『地域の特徴を活かして広域防災の拠点へ すごいぞ南関町!』 日本で一番南関町を考える関西人 宇都宮 由亮</li> <li>● 沖縄ブロック(分析対象地域:沖縄県全域) 『「新・NISA」で「しに・い~さ~」』 地方自治体あり方変え隊 安田 雅志、当間 清雅</li> </ul>

※作品タイトル等については作品を応募いただいた時点の情報に基づき掲載しております。今後一部情報を更新させていただく可能性がございます。

お問合せ先

地方創生☆政策アイデアコンテスト2023事務局 受託事業者 株式会社JTB  
電話番号 03-6737-9263(直通) 9:30~17:30(土日祝を除く)

RESAS Portal で検索 !!

主催: 内閣府地方創生推進室 共催: 経済産業省