

## 出でよ ピッチマン。 「ミライノピッチ2020」を開催

12月12日（土）、近畿総合通信局は、大阪イノベーションハブ（OIH）、近畿情報通信協議会（KICC）及び国立研究開発法人 情報通信研究機構（NICT）とともに、ICTベンチャーで起業を目指す方（学生、一般）のビジネスプランの事業化を支援するためのピッチイベント「ミライノピッチ2020」を開催しました。

当日は学生部門5チーム、一般部門5チームが発表を行い、両部門ともにNICT賞、近畿総合通信局長賞をはじめとした賞を授与しました。このうち、NICT賞を受賞したチームは、総務省・NICT共催の全国大会「起業家甲子園・起業家万博」（令和3年3月1日・2日開催予定）へ出場します。



【局長賞、NICT賞 一般部門】  
医療法人恵典会 高村 惣裕 氏  
「セルフケア用マウスピースによる  
遠隔診断サービス」



【局長賞 学生部門】  
京都大学 山崎 大輝 氏（左）  
「ラボっこねくと-最先端の  
研究をより身近に-」



【NICT賞 学生部門】  
早稲田大学 立花 慶人 氏  
「プログラミング学習者向け  
『オンライン自習室CLOTO』」

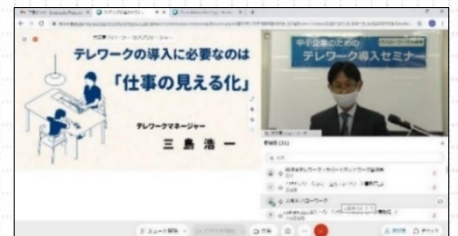
## ハロー！テレワーク！！ 近畿管内初！当局×ハローワークによる テレワークセミナーを開催

12月16日（水）、近畿総合通信局は、ハローワーク大阪東、大阪中央労働基準監督署等との共催により、「中小企業のためのテレワーク導入セミナー」を開催しました。

本セミナーは、近畿管内では初めて、当局、ハローワーク、労働基準監督署が共催するテレワークセミナーで、総務省テレワーク・サポートネットワーク事業を活用して開催したものです。

セミナーでは、総務省テレワークマネージャーの三島 浩一氏から、企業がテレワーク導入するためのポイントについて、導入事例を交え、講演いただきました。また、大阪中央労働基準監督署からテレワーク時の労務管理に関する説明、大阪働き方改革推進支援・賃金相談センターからテレワーク導入の支援施策の紹介がありました。

当日は、大阪府域の新型コロナウイルス感染症の感染状況を考慮して、参加方法をオンラインのみとしましたが、38名の方に参加いただけました。



オンライン画面（三島 浩一 氏の講演模様）



## 見つけた!! 未来への架け橋 ～SDGs×ICT ポストコロナ時代の地方創生～ 「近畿情報通信セミナー2020」を開催

12月22日(金)、近畿総合通信局は、近畿情報通信協議会、情報通信月間推進協議会とともに「SDGs×ICTポストコロナ時代の地方創生」をテーマに、「近畿情報通信セミナー2020」を開催しました。

本セミナーでは、総務省地域情報化アドバイザー(政府CIO補佐官)の前田 みゆき氏からSDGs推進のポイントなどについて講演いただくとともに、京都府舞鶴市、奈良県三郷町、コニカミノルタ株式会社から、SDGs達成に向けてICTを活用した様々な取組を紹介いただきました。

講演後は、前田 みゆき氏をコーディネーター、取組紹介いただいた3団体の皆様をパネラーとしてパネルディスカッションを行い、SDGs達成に向けて取組を進めることになったきっかけや経験談、ポストコロナ時代を見据えた今後の抱負などを深掘りすることができました。

会場参加者からの質問には質疑応答システム「Slido」を活用し、参加者からはSDGs達成に向けた組織づくりのヒントや実際に取り組んだ施策への率直な感想や幅広い質問があり、セミナー全体を通して、ポストコロナ時代を見据えたこれからの元気な地域の未来を考えることができました。

なお、本セミナーは、新型コロナウイルス感染症対策のため、会場参加人数を限定するとともに、近畿情報通信協議会公式YouTubeチャンネルによるライブ配信を行いました。(会場参加者31名、YouTube視聴者36名)



【前田氏による基調講演の様様】



【パネルディスカッションの様様】

### 【編集後記】

1月14日(木)近畿総合通信局のある大阪府をはじめ、管内では京都府と兵庫県に対して、新型コロナウイルス感染拡大防止に向けた緊急事態宣言が出されました。

昨年4月に出された緊急事態宣言の際には、当局で予定していた多くのセミナーやシンポジウムが延期または中止となりましたが、今般の宣言により現在準備を進めているセミナーなどに、また前回みたいな大きな影響が出ないかと心配しています。

今後、ワクチン接種など様々な事柄が起こってきますが、1に健康、2に健康、3、4が無くて5に健康と・・・今年は何年にも無いほど強く意識した新年のスタートとなりました。

とにかくコロナ渦の一日も早い終息と皆様のご健康をお祈り申し上げます。

本年も何卒、よろしくお願い申し上げます。