



報道発表資料の配付日時 10月28日(木) 14時00分

発表項目 (行事名)	令和3年度 第2回 北海道宇宙関連ビジネス創出連携会議の開催について		
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者	
		発表場所	
概要	<p>道では、昨年7月に産学官連携による北海道宇宙関連ビジネス創出連携会議を設立し、アドバイザーの助言等による事業化支援や宇宙産業に係る情報収集・提供、北海道のビジネス環境の情報発信などに取り組んでいるところです。(一般会員として、約90の企業や団体が登録)</p> <p>この度、宇宙ビジネス参入に必要なノウハウ・人材(ヒト)をテーマとした情報提供を行うことを目的として、次のとおり第2回の連携会議を開催します。(会員以外の方にもご参加いただけます)</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p>1 名称 令和3年度 第2回 北海道宇宙関連ビジネス創出連携会議  2 日時 令和3年11月17日(水) 13時30分～15時00分  3 場所 TKP札幌ビジネスセンター赤れんが前 ホール5C  (札幌市中央区北4条西6丁目1 毎日札幌会館5階)  ※ZOOMウェビナー併用</p> <p>4 内容(予定)</p> <p>(1)主催者挨拶  北海道経済部産業振興局長</p> <p>(2)宇宙スタートアップの現状と課題について</p> <p>①民間ロケット開発の面白さと人材確保の取り組み  インターステラテクノロジズ(株) 社長室 室長 植松 千春 氏</p> <p>②宇宙旅行気球の実用化  (株)岩谷技研代表取締役 岩谷 圭介 氏</p> <p>(3)人材育成機関の現状と課題について</p> <p>①f3(エフキューブ)工学教育研究センター  ～宇宙、航空、船舶工学を舞台としたシステム工学教育研究拠点～  北海道大学大学院工学研究院教授 永田 晴紀 氏</p> <p>②中等教育で宇宙への興味とベンチャー精神をはぐくむ  ～NASA海外研修の取組～  立命館慶祥高等学校教諭 山崎 秀樹 氏</p> <p>(4)JAXAのスタートアップ支援・共創/協働/連携事業について  JAXA新事業促進部企画調整課長 清水 輝久 氏</p>		
参 考			
報道(取材)に 当たって の お 願 い	<p>道内の宇宙関連ビジネスへの関心を高めるため、事前の周知、当日の積極的な取材をお願いします。</p> <p>なお、当日の取材をご希望の方は、<u>11月16日(火)15時まで</u>に下記連絡先へご連絡をお願いいたします。</p>		
他のクラブ との関係	同時配付	(場所)	
	同時レク		
担 当 (連絡先)	<p>経済部産業振興局産業振興課 宇宙航空産業担当 丸山</p> <p>TEL ダイヤルイン011-204-5127 / 内線26-827</p>		