

名称等	静岡県ニュービジネス大賞受賞企業が市長を訪問 沼津市との共同実証実験も開始
実施日時	平成 30 年 2 月 1 日(木) 15 時 00 分～15 時 30 分
場所	市役所 4 階 市長応接室
担当	沼津市 商工振興課 直通 ☎ 055-934-4748

1 内容

本市のベンチャー企業である(株)イーグステクノロジーズ(茅野修平代表取締役)及び沼津工業高等専門学校(同社インターン)が「静岡県ニュービジネス大賞」などの受賞とそれに伴う全国大会出場(報告)を行います。

また(株)イーグステクノロジーズと本市で、電子基準点による振動情報及び位置情報についての共同実証実験を開始しました。

2 受賞報告事項

・「第 26 回 静岡県ニュービジネス大賞」

新規事業を実現した企業を対象。「極小型運行記録計」「大型車両事故軽減システム」を開発。平成 30 年 10 月に全国大会出場予定。

・「EY アントレプレナー・オブ・ザ・イヤー 2017 ジャパン」

東海・北陸地区大会アントレプレナー賞(チャレンジング・スピリット部門)受賞。

スタートアップ段階の企業(事業)の経営に携わっているアントレプレナー(起業家)が対象。

・「Challenge IoT Award 2017 第 4 回ビジネスモデル発見&発表会東海大会」

キャンパス部門 総務省東海総合通信局長賞・ICT ビジネス研究会キャンパス賞

(株)イーグステクノロジーズのインターン 2 名が受賞。IT の利活用により地域や社会を進化・課題解決できる商品・サービス・技術などに関するビジネスプランが対象。東海大会は各地域大会中最多の 81 件の応募があり、平成 30 年 3 月に開催の全国大会への出場も決定。

3 共同実証実験について

(株)イーグステクノロジーズが開発した電子基準点を市管理の旧小学校校舎や橋などに設置し、振動及び位置データを収集する共同実証実験を開始しました。この実験の成果により、市内道路の維持管理や危険地域の災害対策等への活用が期待できます。