


地域情報化アドバイザープロフィール

ふりがな	こぐれ ゆういち		
氏名	木暮 祐一		
所属・役職	一般社団法人 SDGs デジタル社会推進機構 事務局長		
活動拠点	東京を拠点に全国で活動		
略歴	<p>1967年、東京都出身。杏林大学保健学部卒、徳島大学大学院工学研究科修了、博士（工学）。出版業界（編集者）、モバイルコンテンツ業界（広報宣伝）を経て、2009年武蔵野学院大学国際コミュニケーション学部准教授、2013年青森公立大学経営経済学部地域みらい学科准教授。2021年4月よりソフトバンク株式会社に移り、一般社団法人SDGs デジタル社会推進機構事務局長に就任。現在、地方のDX推進およびデジタル技術の社会実装を支援する仕組みづくりを行う。一般財団法人情報法制研究所 上席研究員、青森県立保健大学 客員研究員・非常勤講師、徳島大学理工学部 非常勤講師、熊本大学医学部 非常勤講師 兼務。</p>		
地域情報化の専門分野・技術	<ol style="list-style-type: none"> 1. 地域における広報支援（メディアリレーションの基礎からICTやSNSの有効活用まで） 2. 地域ビジネス（学生起業支援から地域企業のICT活用推進まで） 3. 医療・介護・健康（モバイルの医療・健康分野への応用など） 		
専門分野	医療・介護・健康 地域ビジネス ICT活用広報		
自治体向けメッセージ	<p>これまでモバイル（スマートフォンやIoT機器など通信可能な可搬情報通信端末等）の社会応用に関して長年に渡って取り組んできました。8年間在住した青森県ではVRやドローンなど最新ICTを活用した地域情報発信などを手掛けてきました。またこれまでに熊本県におけるモバイル遠隔医療システムの構築と実証や、福岡県飯塚市におけるICT人材育成などにも携わりました。今後は関係者をつなぎながら地方におけるDXの推進およびデジタル技術の社会実装などを手掛けていきます。</p>		
関連サイト	http://kogure.jp/ https://wirelesswire.jp/2020/01/74104/		
地域情報化に関する実績	これまでの経験業務・研究活動	<p>株式会社法研（1992-2000）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・健康情報誌編集・記者 ・出版編集業務のICT化（DTP導入、社内ネットワーク構築等推進） <p>株式会社アスキー（2000-2002）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・アスキー『携帯24』編集長 ・インターネットメディアの構築、Eコマースの立ち上げと関連企業等と 	

		<p>のライアンスなどを担当、新規事業多数 株式会社ケイ・ラボラトリー（2002-2004）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・広報担当マネージャー ・産学連携による大学ラボ事業、地方の ICT 人材育成 <p>徳島大学大学院（2004-2007）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・モバイル遠隔医療システムの開発 <p>武蔵野学院大学（2009-2013）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・東日本初となった、iPad 全新入生貸与にかかわる企画推進を担当。キャンパス内 Wi-Fi 構築や教育体制構築も含むすべてを陣頭指揮 <p>青森公立大学（2013-2021）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・下北半島における位置情報ゲームを活用した地域振興イベントの実施 ・大鰐町における VR を活用した観光プロモーションの実施
<p>これまで に関与し た地域情 報化に関 するプロ ジェクト</p>		<p>2005 年-2007 年 沖縄県専修学校各種学校協会「デュアルシステム活用型 即戦力モバイルコンテンツ開発技術者育成、専門学校高度化教育プログラ ム開発」</p> <p>2012 年-現在 福岡県飯塚市経済部主催、e-ZUKA スマートフォンアプリコ ンテスト審査員長。アプリコンテストの企画運営、人材育成支援および、支 援企業とのライアンスなどに主体的に携わる。</p> <p>2012 年-現在 一般社団法人スマートフォンセキュリティ協会 アドバイ ザー</p> <p>2015 年-2021 年 青森県における青少年のスマートフォン健全活用に向け、e ネットキ ャラバン学生講師制度の実現や、青森県警と連携したサイバー防 犯ボランティア活動を推進。この関連で、2017 年に総務省東北総合通信局 長表彰を受賞。</p>