

# 御殿場市・地上調査のためのUAV（無人航空機）運用研究会先端技術開発等に関する包括連携協定

主催：御殿場市

1.取組タイプ		
I	会議体	
II	登録・認証制度	
III	拠点の設置	
○IV	協定締結	
V	その他	

2.取組目的・概要	御殿場市と地上調査のためのUAV運用研究会が、無人航空機活用に係る連携した取り組みを展開することにより、先端技術の研究開発やまちづくりの進展に資するため、協定を締結した。			
3.活動開始時期	協定締結日：平成29年11月27日 協定有効期間：協定締結の日から1年間。 ただし、書面により特段の申し出がない限り更新される。		4.取組規模（会員数）	

5.取組の詳細
<p><b>【連携及び協力事項】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 空間情報計測に係る先端技術開発等の産業振興及び学術振興に関すること。</li> <li>(2) 空間情報計測に係る総合的な研究開発拠点の運営に関すること。</li> <li>(3) 森林資源の定量的測定など自然環境の保全や地球温暖化対策に関すること。</li> <li>(4) 科学教育及び環境教育の推進に関すること。</li> <li>(5) 景観の保全及び緑化の推進に関すること。</li> <li>(6) 農業及び林業の振興に関すること。</li> <li>(7) 防災及び減災に関すること。</li> <li>(8) その他目的を達成するために必要なこと。</li> </ul>
6.取組の活動予定・スケジュール
<p>随時 ASITE（アジト）という実証実験サイトにて空間情報計測に係る実証を行う。</p> <p>次年度 STEAM教育・普及啓発業務の実施（宇宙の学校）</p>

7.関連するゴール	    
8.取組イメージ	 
協定締結時の様子	宇宙の学校開催時の様子
	
バックパッカーライダーでの測量	総合防災訓練協力時の様子

関連URL