

「小型無人機の飛行位置把握に係る無線システムの調査検討会」 スケジュール(案)

事項	平成29年度								
	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 調査検討会	▲ (第1回) 7/12		▲ (第2回) 9/8予定		▲ (第3回) 11/下		▲ (第4回+公開実証試験) 1/下		▲ (第5回) 3/中
2 主な検討事項	<p>第1回会合</p> <ol style="list-style-type: none"> 調査目的、調査事項とその視点について 新たな飛行位置把握システムに要求される条件について 委員からのプレゼン(小型無人機の飛行位置把握に向けた取り組み、利活用動向等) 作業グループの設置について 	→	<p>第2回会合</p> <ol style="list-style-type: none"> システム構成、技術的条件について① 実証試験に用いる試作機の仕様について 試作機を用いて行うデータ取得内容及び測定条件について 実証試験の実施内容について 委員からのプレゼン 	→	<p>第3回会合</p> <ol style="list-style-type: none"> システム構成、技術的条件について② 公開実証試験の実施内容について データ取得状況(中間報告)について 周波数共用検討の進め方について 委員からのプレゼン 	→	<p>第4回会合</p> <ol style="list-style-type: none"> 公開実証試験の実施 システムのデモンストレーション 報告書案について 	→	<p>第5回会合</p> <ol style="list-style-type: none"> 報告書取りまとめ その他
3 作業グループ	<ul style="list-style-type: none"> ・システム構成、技術的条件 ・試作機の仕様 ・実証試験メニュー ・公開試験のアレンジ 								
4 実証試験	<p>試作機準備～測定データ取得</p> <p>公開実証試験@福島県</p> <p>現地準備</p>								
5 調査請負	<p>請負者決定</p> <p>会合運営、利活用動向・ニーズ等の検討、実証試験に関すること、報告書案取りまとめ</p>								

報告書案メール審議

