

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（第1回）

日時：平成29年7月12日(水) 13:30～

場所：東北総合通信局 12階会議室

議事次第

- 1 開会
- 2 主催者挨拶
- 3 開催要綱の確認
- 4 議事
 - (1) 調査検討会の検討事項とその視点について
 - (2) 作業グループの設置について
 - (3) その他
- 5 閉会

【配布資料】

資料 親 1-1	「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」開催要綱（案）	（事務局）
資料 親 1-2	「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」構成員	（事務局）
資料 親 1-3-1	調査検討会の検討事項とその視点	（事務局）
資料 親 1-3-2	「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）	（事務局）
資料 親 1-4	無人航空機位置把握システム	（姉齒委員）
資料 親 1-5	飛しょう体間位置情報共有システム「ドローンマップパー」の開発と実証の状況	（三浦委員）
資料 親 1-6	作業グループの設置について（案）	（事務局）
資料 親 1-7	福島県のロボット産業集積の取組と福島ロボットテストフィールド	（北島委員）
資料 親参 1-1	我が国においてドローン用に使用可能な周波数等	（事務局）
資料 親参 1-2	無人航空機における携帯電話等の利用の試験的導入	（事務局）
資料 親参 1-3	我が国の電波の使用状況(400MHz 帯・920MHz 帯関連)	（事務局）