

# 今後のスケジュール

情報通信研究機構(NICT)は、宇宙利用分野とIoT、ビッグデータ、AI等のICT分野の研究開発を同一組織で取り組む世界的にユニークな研究機関であることから、本懇談会においては宇宙利用に係る社会・経済・産業ニーズを踏まえつつ、“宇宙×ICT”の実現に向けた重点研究課題等も明らかにすることとする。第2～5回では、個々の重点課題において、NICT宇宙技術と社会展開とのマッチングに対するインテンシブな議論を期待。

	平成28年			平成29年							
	10月	11月	12月	1月	2月		3月	4月	5月	6月	7月
宇宙×ICTに関する懇談会	【主要議事】	第1回 (11/4) 10:00-12:00 ▲	第2回 (12/20) 13:00-15:00 ▲	第3回 (1/25) 16:00-18:00 ▲	第4回※ (2/7, 6) ▲	第5回※ (2/22) 14:00-16:00 ▲	※の回は仮日程 第6回※ (3/14, 13) ▲	第7回 ▲	第8回 ▲	第9回 ▲	報告書の公表
		宇宙×ICTの目指すところ	重点課題 ・リモセン	重点課題 ・通信 ・宇宙探査	重点課題 ・宇宙環境 ・基盤技術 (時空計測)	重点課題 ・宇宙×ICT ・セキュリティ	宇宙×ICT ビジョン総括 (中間まとめ)	報告書骨子 審議	報告書案 審議	報告書 とりまとめ	
(参考) 政府の 動向	▲	▲					←→				
	宇宙活動法・ 衛星リモートセンシング法 成立	宇宙基本計画工程表 (平成28年度改訂) とりまとめ					宇宙産業ビジョン 3月～4月頃 とりまとめ予定				