

プライベートLTE等無線通信システム技術開発(有期雇用)

募集ポスト番号	TD-1808
募集ポスト名	プライベートLTE等無線通信システム技術開発(有期雇用)
応募期間	2020年3月31日 ※ただし、採用者が確定した時点で応募期間中であっても募集を終了いたします。
採用部署名	技術開発部
役職	主査
部下数	-
仕事内容	5G時代に向けた無線通信技術調査、技術検証・評価および開発業務 ・プライベートLTE等LTEコア設備の仮想化・OSS化調査、検証・評価および開発業務 ・5Gコアネットワーク・クラウドコア技術調査、検証・評価および開発業務 ・PAN、LAN(802.11ad等)等近距離無線通信技術調査、検証・評価および開発業務
必要な経験・能力・資格	<ul style="list-style-type: none"> ・モバイル通信技術(LTE技術)コアネットワークシステム開発経験 <ul style="list-style-type: none"> ー5年以上の実務経験 ー要件定義、設計、構築および検証・評価を主導できる技術スキル、管理スキル ー仮想化(vEPC)・OSS開発経験がある事が望ましい ・無線通信技術知識 <ul style="list-style-type: none"> ーLTEコアネットワーク技術知識 ー5Gコアネットワーク技術知識 ーBluetooth、LPWAや無線LAN等無線通信技術知識 ー無線セキュリティ技術知識 ・語学スキル:海外ベンダとのコミュニケーションスキル
応募資格	当該職務、及び、それに準ずる職務の実務経験を有する方
雇用形態	有期雇用(契約期間:12ヵ月)
勤務地	東京