

航空保安大学校 学生

大空の安全を支える航空保安業務
— その大きな使命のために —

採用試験ガイド (高校卒業程度)

✦ 主な仕事の内容

採用後、航空保安大学校で将来就く業務に関する基礎知識と技能を習得(研修期間2年)します。

研修終了後、全国各地の空港等に配属され、現場訓練を経た後、次の業務に従事します。職場は交代制勤務で、転勤は全国異動となります。

航空情報科 将来は 航空管制運航情報官



航空管制運航情報官の主な業務

航空機の運航に必要な情報の収集・提供、飛行計画の審査、航空機の運航に関する許可、航空機の捜索救難、滑走路や駐機場の管理、無線を使用して航空機の運航をサポートするための情報提供など多岐にわたる業務を行っています。

航空電子科 将来は 航空管制技術官



航空管制技術官の主な業務

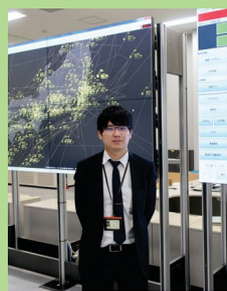
日本全国に配置した様々な通信システム、航法システム、監視システム、管制情報処理システムを支えるエンジニアです。業務は、システムの運用、操作、監視、診断、点検整備、データ分析、改良、さらには新技術導入のための開発試験評価など多岐にわたります。

✦ 先輩からのメッセージ



2013年度
航空情報科 採用
現在の勤務地
山口宇部空港出張所

航空管制運航情報官として、航空機と無線で通信を行い、運航に必要な情報を提供する業務を行っています。どのような場面でも的確な対応ができるよう、パイロットの立場や状況を意識した情報提供を心がけています。管制機関や航空会社など様々な機関と連携し、航空機の安全な飛行をサポートすることができるやりがいのある仕事です。



2011年度
航空電子科 採用
現在の勤務地
性能評価センター

私が勤務している性能評価センターでは、人工衛星を利用した航空管制サービスの提供に必要な装置の運用を行うとともに、航空管制の必須要素であるC(通信)・N(航法)・S(監視)各分野において提供されている航空管制サービスの品質性能を監視・分析・評価し、安全性及び運航便益の向上に寄与しています。

他官署では経験できない衛星に関連する業務に携わることができ、やりがいを感じます。

✦ 問い合わせ先

国土交通省 航空保安大学校
〒598-0047 大阪府泉佐野市りんくう往来南3番地11
TEL 072-458-3917(採用専用)

