※府省名の後に()書きがない府省は、事務系・技術系を区別しない府省です。

府省名	グルー		実施時間	1日目概要	実施時間	2日目概要	グループワークのテーマ
	第1クール	第2クール		院内見学		女性職員による仕事と家庭の両立体験談	
会計検査院	1, 2		10:00 17:00				会計検査院で働くということ、模擬検査
人事院(事務)	3, 4		9:30 17:15	現在行っている研修の全体像等について説明 テーマ決め・ディスカッション 職員へのヒアリング プレゼン資料作成		プレゼン資料作成 職員へのヒアリング グループワーク(発表、講評) 女性管理職員との懇談	国家公務員の人材育成・研修施策の次の一手
内閣府		33, 43, 46	10:00 16:00	オリエンテーション(人事課挨拶・組織概要紹介) アイスブレイク 先輩職員による講話(先輩職員のキャリアパス) 人事課講話(ワークライフバランス等に関する取組について) 若手職員座談会	16:00	施設見学 政策シミュレーション(女性の経済的自立に向けて) 政策シミュレーション(景気の良しあしってどう考える?) 幹部職員による講話	政策シミュレーション (女性の経済的自立に向けて/ 景気の良しあしってどう考える?)
公正取引委員会 (事務)		31, 32	9:45 18:15	<ul><li>・オリエンテーション</li><li>・公正取引委員会の業務概要(ケーススタディあり)</li><li>・グループワーク</li></ul>	9:45 18:15	<ul><li>・庁舎内見学</li><li>・女性職員との懇談会</li><li>・グループワーク</li></ul>	これって独禁法違反? ~公取委の事件現場と相談現場を体験してみよう~
警察庁	5, 6, 7, 8, 20, 21, 22	33, 34, 35, 36, 37, 51, 52	10:00 17:00	・警察庁業務概要説明 ・政策立案ワークショップ	10:00 17:00	・人事課職員によるキャリアパス/WLB説明会 ・各地の女性職員とつなぐ ・女性職員と語る ※いずれも総合職事務系、総合職技術系、一般職事務系合同	子ども・女性の安全・安心をまもる
金融庁	2, 9, 12,		10:00 17:30	金融庁についての概要説明 個別政策説明 グループワーク 若手職員との座談会	10.00	個別政策説明 女性職員による仕事環境(ワークライフバランス)を語る会職場見学 グループワーク グループワーク発表・講評	金融×行政 〜20年後の日本を想像・創造し、 金融庁が取り組める方策を考えよう〜
消費者庁		31, 34, 47	10:00 18:00	<ul><li>・消費者庁の概要説明</li><li>・個別政策説明</li><li>・グループワーク①</li><li>・若手女性職員との座談会①</li></ul>	10:00 18:00	<ul><li>・若手女性職員との座談会②</li><li>・個別政策説明</li><li>・グループワーク②</li></ul>	消費者庁の業務の模擬体験

※府省名の後に()書きがない府省は、事務系・技術系を区別しない府省です。

府省名	グルー		実施時間	1日目概要	実施時間	2日目概要	グループワークのテーマ
113 E E	第1クール	第2クール	大心时间		大心时间		770-37-7071-X
デジタル庁	5, 29	44, 56	10:00 16:00	<ul> <li>・オリエンテーション</li> <li>・講義・グループワーク①</li> <li>・講義・グループワーク②</li> <li>・若手職員との座談会</li> <li>・オフィスツアー</li> </ul>	10:00 16:00	1	アナログ規制改革、公共サービスメッシュ等 ※デジタル庁の主要政策や組織文化に係るグループワークを複数予定
総務省(事務)		38, 39, 40	10:30 18:00	総務省の業務説明、ワークライフバランスについて グループワーク(例:働き方改革について、 インターネットガバナンスについて) 若手女性職員とのランチ		執務室等見学 グループワーク(例:地方行財政について) 女性職員とのランチ 女性職員との意見交換	総てを務める「総務省」~その魅力に迫る~ (内容: 働き方改革、地方行財政、情報通信・デジタル戦略など)
法務省(事務)	9, 10, 11	36, 39, 48	9:30 18:15	オリエンテーション及び法務省概要説明 政策課題説明(基調講演) 政策課題班別討議 女性職員との座談会及び職場見学	9:30 18:15	講師からのアドバイスとアドバイスを踏まえた班別討議 政策課題発表(質疑応答及び講評含む) 女性職員との座談会	第1クール:民事局政策課題 第2クール:矯正局政策課題、保護局政策課題の 2グループを予定
法務省(技術)	20		13:30 16:30	オリエンテーション 講話 業務説明 事務室見学 講義		実務演習 省内見学 女性職員との懇談、意見交換	刑務所等の施設整備
出入国在留管理庁(事務)	6	41, 42	10:00 17:00	出入国在留管理庁概要説明 庁内見学 講演(難民関係) ケーススタディ・グループディスカッション 四谷庁舎(FRESC)見学・座談会	9:30 17:00	羽田空港見学 入国警備官の仕事紹介 女性職員との座談会 グループワーク	出入国在留管理庁の政策課題について
外務省		32, 35, 41, 45, 50, 57	10:00	外務省の仕事の概要 テーマ別講義、グループワーク(シミュレーション) 女性職員との座談会		1	(1日目)在外公館業務シミュレーション (2日目)外交政策企画立案シミュレーション
財務省本省	7, 17, 19		9:30 18:15	オリエンテーション 基調講演 グループワーク 女性若手職員との座談会	9:30 18:15	グループワーク 発表 キャリアパス講演	国債管理政策を考える

※府省名の後に()書きがない府省は、事務系・技術系を区別しない府省です。

府省名	グルー 第1クール		実施時間	1日目概要	実施時間	2日目概要	グループワークのテーマ
財務省財務局 (事務)		38, 49	10:00 17:30	オリエンテーション 女性職員との座談会 ワークショップ① 若手職員との座談会	10:00 17:30	ワークショップ② ワークショップ③ 女性幹部職員による講話 総括	経済調査業務について、国有財産行政について、 財政に関する広報について
財務省税関	1, 14, 25	37, 42, 59	9:30 17:30	・組織概要説明 ・税関業務説明、税関行政についてのグループワーク ・女性職員による講話(ワークライフバランスについて) ・若手女性職員との座談会(職務経験・働き方等について)	9:30 17:30	・関税政策についてのグループワーク ・東京税関見学	税関行政と関税政策を考える
国税庁(事務)		43, 44, 45	9:30 18:00	・国税庁総合職女性職員による業務説明 ・テーマ別グループワーク ・若手女性職員との座談会	9:30 18:00	国税専門官説明会 グループワーク 女性職員との懇談会 税務行政DXの将来像	1日目【インボイス制度の課題と効果的な周知の方法について、確定申告等の簡便化に向けた取組について、アフターコロナにおける働き方改革について】 2日目【模擬税務調査】
文部科学省	3, 8, 24		10:00 17:00	概要説明 政策説明 若手職員との懇談 省内見学	10:00 17:00	政策説明 女性職員との懇談 グループワーク(班別討議・発表)	これからの高等教育について
厚生労働省(事務)		46, 47, 48, 49	10:30 18:15	・厚生労働省の概要説明 ・職員による基調講演 (困難な問題を抱える女性への支援について) ・グループワーク ・若手職員との懇談会	10:30 18:15	・グループワーク、成果物発表 ・クロストーク(働き方やキャリアパスについて) ・女性職員によるキャリア講演	困難な問題を抱える女性への支援の在り方を考える
農林水産省(事務)	4, 10, 13, 15		10:00 17:00	・農林水産省概要説明、WLBについて ・省内見学 ・原課政策講演(輸出促進と国際交渉について) ・女性職員キャリア講演 ・政策シミュレーション(農業環境政策について)	10:00 17:00	<ul><li>・政策シミュレーション(農業環境政策について)</li><li>・パネルディスカッション(女性の働き方について)</li><li>・若手職員との座談会</li></ul>	農業環境政策について(政策シミュレーション)
農林水産省(技術)	24, 25, 26	53, 54, 55, 56, 57, 58	13:15 17:00	<ul><li>・農林水産省概要説明</li><li>・農林水産省働き方講演</li><li>・若手職員との少人数座談会</li></ul>	10:15 17:00	<ul><li>・テーマ講演</li><li>・政策ワークショップ(グループワーク)</li></ul>	9月6日(水)「有機農業」 9月13日(水)「輸出」

※府省名の後に()書きがない府省は、事務系・技術系を区別しない府省です。

府省名	グルー 第1クール	プ番号	実施時間	1日目概要	実施時間	2日目概要	グループワークのテーマ
経済産業省	12, 13 27, 28			組織概要説明 グループワーク政策説明 グループワーク ランチ座談会 女性職員によるキャリアデザイン講演	10:00	若手女性職員によるパネルディスカッション グループワーク発表・政策担当講師による講評 職員との座談会	エネルギー
特許庁(事務)	14, 15, 16		10:00	オリエンテーション 女性管理職からの講話 知財制度や知財の現状について講義 庁内見学 政策研究(グループワーク討議)	10:00	政策研究(グループワーク討議) 政策研究(グループワーク発表) 座談会	知財制度の普及啓発について (政策、広報なんでもOK)
特許庁(技術)		51, 58, 62	0.00	特許審査官の業務について 特許制度概要、新規性・進歩性の判断について 業務デモ 審査業務実習 女性特許審査官との座談会	9:30 18:00	特許審査以外の業務について 審査官の併任・出向業務について グループワーク 庁内見学・各部の注目技術説明紹介	特許行政の現状と課題について
国土交通省(事務)	17, 18		13:00 17:00	・国土交通省の業務の概要紹介 ・女性職員からの講話 ・政策ワークショップ	13:00 17:00	<ul><li>・政策ワークショップ</li><li>・若手職員座談会</li></ul>	観光地域振興について
国土交通省(技術)		59, 60, 61	10:00	幹部職員による講話 国土交通省の業務紹介 政策研究(グループワーク討議) 女性職員との懇談会	10:00	省内オフィスツアー 政策研究(グループワーク討議) 政策研究(グループワーク発表)	政策立案 (現在の社会情勢の課題を解決する政策の考案)
気象庁(技術)	21, 28, 30		10:00 16:00	<ul><li>・気象庁の業務紹介</li><li>・職場見学(オペレーションルーム、気象科学館等)</li><li>・女性職員との懇談、意見交換</li><li>・若手職員との懇談</li></ul>	10:00 16:00	<ul><li>・幹部職員による講話</li><li>・グループワーク</li></ul>	「冷やし中華、いつ始めよう?」 それ、気象データの出番かも! 〜天気予報を見るだけじゃない! もっと先の気象データ活用とDX社会を想像してみよう〜
海上保安庁(技術)	22, 27		10:00 17:30	・海上保安庁における女性活躍、WLBの紹介 ・交通部の業務紹介:海上交通の安全を守る ・ワークショップ:交通部の仕事をより深く知るために ・執務室見学等	10:00 17:30	・海洋情報部の業務紹介 :科学の力で海を知る仕事の紹介 ・ワークショップ(施設見学を含む) :海洋情報部の仕事をより深く知るために	科学の力で海を守る 海上保安庁技術系の仕事

※府省名の後に()書きがない府省は、事務系・技術系を区別しない府省です。

府省名	グルー 第1クール		実施時間	1日目概要	実施時間	2日目概要	グループワークのテーマ
環境省	18, 26	40, 53	10:00	組織説明、業務説明、WLB取組の説明 執務室見学等 グループワーク・業務体験	10:00 17:00		脱炭素社会に向けた社会変革と 生命・環境を守る環境政策の企画・立案
原子力規制庁	19, 29, 30	50, 62	10:00 17:00	挨拶・自己紹介等(オリエンテーション) 原子力規制庁全体業務概要説明 業務説明(事務系・技術系) 庁内見学①	17:00	グループワーク/グループディスカッション	原子力規制委員会の理念である 「人と環境を守る」ことをより国民に分かりやすく 説明するための取組みについて
防衛省(事務)	11, 16		9:30	防衛省全般説明 防衛政策説明×2 女性職員との懇談会	9:30 18:00		防衛政策について
防衛省(技術)		52, 54, 60	18:15	【講義】防衛省・自衛隊と防衛技官 【講義】施設系業務概要説明・装備系業務概要説明 【見学】厚生棟見学 【グループワーク】装備政策に関する諸課題の解決に向けて 【懇談】職員との懇談	0.00	【講義】防衛省のワークライフバランス施策 【講義】研究系職種業務概要説明 【グループワーク】陸上自衛隊駐屯地新設に関する設計検討	装備系:装備政策に関する諸課題の解決に向けて 施設系:陸上自衛隊駐屯地新設に関する設計検討
防衛装備庁(技術)		55, 61	18:00	【講義】防衛装備庁における研究職技官の役割 【講義】科学技術と安全保障について 【見学】都内の研究所を訪問し研究施設や 研究会開発プロジェクトの様子を見学	9:30 18:00	【講義】ワークライフバランス 【講義】施設系業務概要説明・装備系業務概要説明 【懇談】女性職員との交流及び懇談会 【グループワーク】先進科学技術を活用した 新たな防衛装備品の提案	安全保障分野における先進科学技術の活用について