

①実習期間:9月7日(火)～10日(金)(7日、8日実施府省)

府省名	グループ番号	グループワークのテーマ
人事院	1, 2	・2023卒 国家公務員の人材確保に向けたオンライン広報戦略を考えよう!
外務省	3, 4, 5, 6	・(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
財務省財務局	7, 8	・(1日目)経済調査業務について ・(2日目)財政・金融に関する広報について ・(2日目)国有財産行政について
財務省税関	9, 10	・税関行政を考える ～安全・安心な社会の実現と貿易の円滑化～
経済産業省	11, 12, 13, 14, 15	・(1日目)「あるべき未来」に近づくために ～自由に政策立案をしてみよう!～ ・(2日目)日本が課題解決先進国となるために ～自動運転で日本が世界をリードする政策立案をしてみよう!～
警察庁(技術)	16, 17	・現在・未来の技術を見据えた警察行政の在り方
外務省	18, 19	・(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
財務省税関	20	・税関行政を考える ～安全・安心な社会の実現と貿易の円滑化～
経済産業省	21	・(1日目)「あるべき未来」に近づくために ～自由に政策立案をしてみよう!～ ・(2日目)日本が課題解決先進国となるために ～自動運転で日本が世界をリードする政策立案をしてみよう!～
原子力規制庁	22, 23	・「人と環境を守る業務」について考える(予定)

①実習期間:9月7日(火)～10日(金)(9日、10日実施府省)

府省名	グループ番号	グループワークのテーマ
文部科学省	1, 4, 10, 13	・高等教育について
厚生労働省	2, 5, 14	・厚生分野×労働分野 ～少子化対策には何が必要か～
財務省	3, 9, 12	・リスクに備えるための政府の役割(地震保険について考える)
特許庁(事務)	6, 8, 15	・特許行政の現状把握と施策の検討
消費者庁	7, 11	・徳島県を実証フィールドに先進的な政策を考えてみよう ～現場密着型の政策企画のあれこれ～ ・事業者との協働のための効果的な広告を考える ～消費者志向経営の推進に向けて～
農林水産省(技術)	16, 18, 20, 21	・鳥獣被害から考える農村振興
防衛省(技術)	17, 19, 23	・装備品の取得に係る施策
文部科学省	22	・高等教育について

②実習期間:9月14日(火)～17日(金)(14日、15日実施府省)

府省名	グループ番号	グループワークのテーマ
会計検査院	24, 25	・(1日目)会計検査シミュレーション ・(2日目)会計検査の事例研究
公正取引委員会	26, 27	・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(事務)	28, 29	・テロの脅威から我が国を守る
総務省	30, 31, 32	・国家行政のマネジメント～行政をより良くするには～ ・地方の未来・住民の暮らしを考える
法務省(事務)	33, 34	・(1日目)再犯防止を目指して～矯正の視点から～ ・(2日目)所有者不明土地問題の解消に向けて
農林水産省(事務)	35, 36, 37, 38	・農林水産物・食品の輸出について
国土交通省(技術)	39, 40, 41	・この国の安心・安全・成長を支えるために、今後、国土交通省としてすべきこと
気象庁(技術)	42, 43	・体験!気象庁ワークショップwith気象防災アドバイザー ～「自分の命は自分で守る社会の醸成」に向けて～
海上保安庁(技術)	44, 45	・(1日目)海上交通安全の更なる向上のための取組について ・(2日目)海洋情報の更なる利活用について

②実習期間:9月14日(火)～17日(金)(16日、17日実施府省)

府省名	グループ番号	グループワークのテーマ
金融庁	24, 30, 33	・2040年の日本経済を想像/創造してみよう
国税庁	25,27,32, 34,35	・(1日目)ワークショップ～5万6千人の巨大組織における働き方変革への挑戦～ ・(2日目)税はなぜ正義なのか
内閣府	26, 31	・男女が共に充実した職業生活と家庭生活を送ることのできる社会の実現に向けて ・経済の視点から日本の未来を考えよう ・我が国の少子化の現状及び対策について(仮)
国土交通省 (事務)	28, 36	国土交通行政の現状と課題について
防衛省(事務)	29, 38	・日印の防衛協力について
環境省	37	・再生可能エネルギー導入と環境アセスメントー地域に受け入れられる再エネとはー ・アスベスト対策
法務省(技術)	39	・地域に開かれた矯正施設
特許庁(技術)	40, 42, 44	・特許制度は必要か? ・中小企業を支援するために特許庁は何をすべきか?
防衛装備庁(技術)	41, 45	・研究開発の事業化を考える
環境省	43	・再生可能エネルギー導入と環境アセスメントー地域に受け入れられる再エネとはー ・アスベスト対策