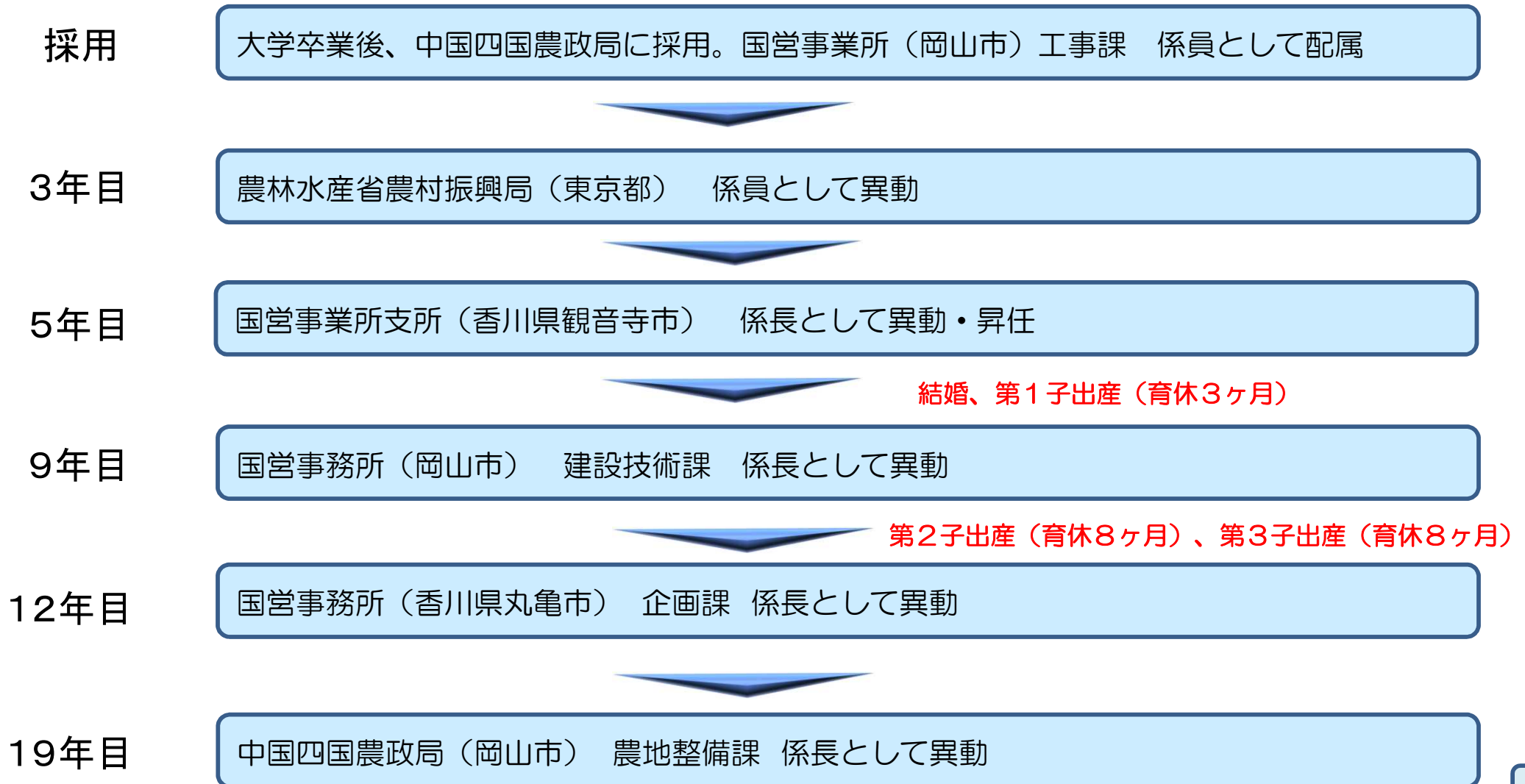


Ⅲ. 国家公務員一般職（大卒程度） 女性職員（農業農村工学）のキャリアパス

- ◆ 中国四国農政局採用者のうち、現在、26名の女性職員（農業農村工学）が農政局及び国営事業（務）所で活躍しています。
- ◆ 結婚して子供を育てながら家庭と仕事を両立させている女性職員のキャリアパスの例です。異動先については、子供の年齢や配偶者の勤務地等も考慮されています。



IV. 研修制度（人材育成）

◆係員、係長、専門官、工事課長・次長・所長の段階毎の充実した研修プランにより仕事力向上をサポートしています。

採用後1年目の研修を詳しく紹介します！

対象	実施時期	期間	研修場所	目的
全区分 技術	5月中旬	2日間	関東農政局(埼玉県さいたま市)	農業農村整備事業の推進に係る基礎知識を体系的に習得し、国民全体の奉仕者たる行政職員としての倫理高揚を図る。
技術	9月中旬	3日間	北陸農政局土地改良技術事務所(石川県金沢市)	農業農村整備事業の目的や効果及び農林水産行政一般の知識を付与し、農業土木技術者としての視野を拡大させる。
技術	10月下旬	3日間	東海農政局土地改良技術事務所(愛知県名古屋市)	農業農村整備事業や設計積算業務に関する基礎知識・技術の習得により、現場業務に対する理解を深める。

令和2年度 農業農村整備技術研修の体系

【中国四国農政局】

	係員		係長	専門官等	工事課長以上
	1年目	2～5年目	5～8年前後	概ね10～25年	概ね25年以上
地方研修	初任技術(前期)2日	必修			
	初任技術(後期)3日	必修			
	初任技術(実践)3日	必修			
	ストックマネジメント 5日		必修		
	品質向上 3日		必修		
	施工管理 5日(九州)		必修		
	事業管理 5日(九州)		必修		
	施設機械(設計・施工) 5日(九州)				
	施設機械(施設管理) 3日(近畿)				
	パイプライン 5日(九州)				
講習会	用水計画・河川協議 4日(九州)				
	VE技術(チームリーダー育成) 2日		必修		
	施設機械(基礎) 2日		必修		
	電気工事技能ⅠR3開催(東海)				
	電気工事技能ⅡR3開催(東海)				
	NNシステム運用保守 2日				
	CAD技術 2日				
	災害復旧技術 3日				
	プレゼンテーション技術 2日				
	用水計画(基礎) 1日				
	入札契約、設計・積算・施工の基礎 2日				
	標準積算システム・CADの基本操作 3日				
	情報化施工技術(ほ場整備) 2日				
設計技術 2日(九州)					
契約・審査(基礎) 2日(九州)					

V. 先輩からの一言

(入省1年目の業務内容)

チャレンジできる仕事

私は現在、徳島県吉野川下流域地区に位置する四国東部農地防災事務所で調査設計課の一員として勤務しています。

当事業所では、多くの農業用取水口(ポンプや樋門など)を統合するとともに、幹線水路の整備を行っています。農業用水の水質保全と安定供給を目的とし、農業生産性の向上と農業経営の安定を目指しています。

私は現在事務所での勤務をしています。1年目は本局(岡山)での勤務でした。1年目の主な仕事内容は公文書の作成や工事発注に係る契約事務でした。工事発注のための業務として、現地調査と工事担当者の方からのヒアリングを元に、局内幹部説明のための資料作成を行いました。自分が工事内容をしっかりと理解していなければ相手へ分かりやすい説明はできないため、私自身とても勉強になりました。また、1年目から幹部とお話する機会がある恵まれた環境で働くことができたと感じています。

職場の雰囲気は和気あいあいとしており、仕事はもちろん、野球大会や部活に参加している人もいます。研修も多く、全国の仲間とも切磋琢磨できる職場です。まだ入省2年目で分からないことの方が多いですが、周りの方に助けをもらいながら楽しく働いています。

私たちと一緒に、農業土木技術者として農業を支える仕事に携わってみませんか。皆さんと一緒に働ける日をとても楽しみにしています。



四国東部農地防災事務所
調査設計課
岸 春佳

My Career

令和元年 入省(一般職(大卒)農業農村工学)
令和元年 農村振興部防災課国営防災第一係
令和2年 現職

岸さんのある一日(1年目)

現地調査や本省(東京)への出張、研修もあります

8:05
登庁

8:15
新聞の切抜き
メールチェック

9:00
事務作業
(公文処理等)

12:00
昼食

13:00
打ち合わせ

15:00
幹部説明
資料作成

17:15
退庁
(又は残業)



那賀川農地防災事業所

工事第一課 係員

田中 晶子

My Career

平成30年 入省(一般職(大卒)農業農村工学)

平成30年 農村振興部水利整備課国営係

令和元年 現職

田中さんのある一日



チャレンジできる仕事

私は現在、徳島県南東部に位置する那賀川農地防災事業所で工事第一課係員として勤務しています。

当事業所では、幹線水路の改修(パイプライン化・開水路補修)や頭首工の補修工事を行っています。農業用水の水質保全と災害の未然防止を目的として、農業生産の維持と農業経営の安定を目指しています。

私が担当している仕事は、幹線水路の工事の発注や現場監督、工事に伴う協議等です。現場監督に立ち会った際には、図面でしか把握していなかった工事を間近で見ることができ、自分の関わった仕事が目の前で形になる様子に感動しました。また、こういった建築機械をどのような考えで動かしているのか等、現場に出ないと実感できない内容を教えて頂きました。仕事はデスクワークの方が多く、工事発注に向けた積算・発注図書類の作成や、工事施工に伴う資料整理を行っています。時には工事に関係する地元の方や改良区の方とお話する機会もあり、現場をより身近に感じています。

職場は、皆が仕事の話や雑談を気軽にできる明るい雰囲気です。また有志でスポーツをすることもあります。私は入省3年目で、まだまだ経験不足なのですが、困った時には上司がいつでも親身に相談に乗ってくださいます。

私たちと一緒に、農業土木技術者として農業を支える仕事に携わってみませんか。皆さんと一緒に働ける日を楽しみにしています。

最後に

中国四国管内で、若手職員が活躍しています。



求む！中国四国農政局職員

私たちと一緒に
働きませんか？



問合せ先：
中国四国農政局農村振興部設計課
課長補佐(土木技術) 岩崎
Tel : 086-224-9419
設計課Mail : nn_recruit.chushi@maff.go.jp

