



試験区分：電気

企業局

最上電気水道事務所 施設管理課

技師

小野 大喜



ある1日のスケジュール

8:30	業務開始、メールチェック
9:00	送水設備の現場点検、報告書の作成
11:00	工事受注業者と打合せ
13:00	工事設計書の作成
16:00	浄水場の電気設備の現場調査
17:15	業務終了

平成28年

入庁

平成30年
令和2年
令和4年

企業局 置賜電気水道事務所 施設管理課 施設管理担当（水道）
 企業局 鶴岡電気水道事務所 施設管理課 施設管理担当（電気）
 県土整備部 建築住宅課 営繕室 設備技術担当
 企業局 最上電気水道事務所 施設管理課 施設管理担当（水道）

入庁後の経歴

Q

現在の担当業務を教えてください。

浄水場の運転管理や工事設計を担当しています。県民の皆さんに安全・安心な水道水を届けるため、浄水工程が正常に行われているかを監視し、設備の操作等を行っています。また、県内産業を支える工業用水の給水業務にも従事しています。



Q

職種のPRをお願いします。

電気職の業務は、電気設備の保守管理のほか、新たなエネルギーの導入に向けた調査研究など多岐にわたっており、電子、機械、情報など多様な専門分野を持った職員が活躍しています。業務上必要な資格の取得には様々な支援があり、実務経験を積みながらスキルアップしていくことができます。

Q

これまでの業務で印象に残っていることは。

発電所の送電線の点検業務では、点検する箇所がとても多く大変でしたが、電気事業を支える業務に非常にやりがいを感じました。最近は業務の効率化のため高性能なドローンを利用した点検も進められています。

