

## お知らせ

受付を開始します  
入学資金の融資あっせん

教育総務課・☎2216

**対象** 来春、学校教育法に基づく大学、短期大学、高等学校、高等専門学校、学校法人に指定される専修学校、これらと同等と認められる学校に入学しようとする方の保護者

**資格要件**

▽市内に1年以上居住していること

▽市税などに滞納がないこと

▽融資を受けた資金の返済能力を有していること

▽年間の総収入が1千万円以下であること

10月10日(火)まで

申し込み受け付け中です!

## プレミアム付商品券

専用コールセンター  
☎0120-659-723

専用ウェブサイト  
またははがきでお申し込みください。

詳細はこちらから▶



▽取扱金融機関が指定する信用保証協会へ加入できる要件を備えていること(保証料なし)

**融資額** 150万円以内

※入学時に一括納入する入学金、授業料、施設整備費などが対象です。

**利率** 年利1.6%(固定)

**返済** 融資翌月から元利均等月賦償還で4年以内に返済

※6カ月か1年の元金返済の据え置き(利息分のみは返済)が可能で、返済据置期間を設ける場合、据え置き後4年以内に返済となります。

※取扱金融機関は足利銀行足利支店、足利小山信用金庫(本店営業部および市内各支店)です。

**受付期間** 10月16日(月)～翌年3月22日(金)

**申込** 事前に電話で同課

※合格が決定したらすぐにお申し込みください。

※入学金などをすでに納入済みの方は、納入した日から3週間以内にお申し込みください。

※受付後、金融機関での融資可否の決定まで約1週間かかります。

※金融機関から融資が始まるのは10月16日(月)以降です。

—市民の皆さんの活躍をご紹介します—

## ちよど いい話。😊

### 第23回全日本少年少女空手道選手権大会で活躍!

8月7日から9日にかけて東京武道館で行われた同大会で、空手道場『一期倶楽部』(借宿町)所属の選手が好成績を収めました。



小学3年生男子組手競技・優勝

こうゆうび  
高 宥備さん

コメント

先生や家族のアドバイスのおかげで優勝できました。とても嬉しいです。冬の全国大会で連覇できるよう頑張ります。



小学6年生男子組手競技・第3位

おおしまゆうしょう  
大島優昇さん

コメント

3位入賞できて嬉しいです。先生の教を意識して試合をしました。冬の全国大会では優勝できるように頑張ります。



小学6年生女子組手競技・第3位

こばやしかくら  
小林神楽さん

コメント

優勝できず悔しいです。改善点を見つけてしっかり稽古をして、冬の全国大会では優勝したいです。

# 温故知新 26

## 足利市水道事業の改革

早川 尚秀

公共インフラである電力、ガス、水道、通信などは、装置を主体とした事業で収益を上げる『装置産業』と呼ばれ、このうち『水道』について本市は、市民の生活を守る極めて重要な事業であるとの認識に立ち、責任を持って運営しています。

水道料金の比較では、本市は20<sup>3</sup>m(1カ月当たりの使用量換算)≒2060円と県内で最も安く、最も高い塩谷町、那珂川町の4290円や矢板市の4015円と比べ半分程度であり、県内市町村平均3233円と比較しても安価に設定しています。平成8年4月以降、料金改定は行っていません。

電力価格の高騰により、4年度水道事業での電気使用料支出は3年度と比較して7200万

円増加しています。これを水道使用料金に反映せず、どのように乗り切りたいと努力しているところです。

加えて、近年、人口減少に伴う利用者と料金収入の減少、水道設備の老朽化などの課題も顕在化しています。さらには動力費の高騰が公営企業の経営を圧迫。財政状況が悪化し、計画通りの設備更新ができない、という悪循環に陥りつつあります。

設備の老朽化によって引き起こされるのが『漏水』です。この漏水により『有収率』が低下してしまいます。

この『有収率』とは、水道事業として市内に送り出す給水量に対し、料金収入として計上される有収水量の割合のことで、この数値が高いほど生産性が高いということですが、本市の有収率は直近5年間で約10%低下し、全国平均を下回っている状況にあり、水道事業の経営に影響を与えています。

そこで、老朽管の更新を適切なタイミングで計画的に行い、

漏水対策の強化に着手します。

水道管は地下に埋設されているため漏水箇所の特定が難しく、現在は調査員が市全域を巡回し、漏水探知機などを使い耳で音を聞き分けて場所を特定しています。

このたび、総合商社丸紅株式会社と契約し、同社が持つ『AI解析を用いた管路更新最適化サービス』を導入した実証実験を行います。漏水調査にかかる莫大な時間と費用の削減、さらには漏水の早期発見・対応による期間や経費の短縮を図ることができます。また、公平性・透明性の高い判断を行うことで、更新にかかる設備投資の最適化を目指します。丸紅との本事業の契約は県内初となります。

その他、メーター検針作業経費削減のためのスマートメーター導入も検討するなど、水道事業の改革を進めていきます。

実証実験について  
詳細はこちらから  
ご覧ください。



市の情報  
発信中!



広報紙がスマホで  
読めるアプリです

### 申し込み方法が

『オンライン申請システム』  
のものはこちらから!



#### ●利用方法

①二次元コードを  
スマホで読み取る

②『申請できる手続き一覧』から  
対象の手続き名を検索

●X(旧Twitter)



●ホーム  
ページ



●LINE



●アプリ  
『マチイロ』



※本紙掲載のイベントなどに参加の際は、各施設、主催者などが示す感染症対策にご協力をお願いします。