

くびきの創信

「創信」とは地域の皆さんと新しい上越を創(つく)り、情報を発信していくという意味の造語です。

新潟県上越地域振興局
上越市本城町5-6
TEL025-526-9326
FAX025-524-5914
E-mail ngt111910@pref.niigata.lg.jp
URL http://www.pref.niigata.lg.jp/jouetsu/

県(上越地域振興局)からのお知らせ
毎週火曜日掲載

売らない! 買わない! 使わない!

不正軽油は犯罪です

10月は不正軽油撲滅 強調月間

化がみられます。またSNS等では「大麻は身体への悪影響がない」「依存性がない」等の誤った情報がありますが、大麻は特に成長期にある若者の脳に対して悪影響を与える有害な薬物です。間違った情報に流されず、正しい知識で判断しましょう。

▼**覚醒剤等相談窓口**
薬物に関するご相談、お問い合わせは左記にご連絡ください。
【相談問い合わせ先】健康福祉環境部(上越保健所) 医薬予防課 (電話025・524・6134)

※求職者の方は居住地を管轄する公共職業安定所長の、訓練の受講指示または推薦が必要【**選考日**】令和7年11月7日(金)午前8時30分から受付【**募集期間**】令和7年9月29日(月)~10月31日(金)【**申し込み先**】県立上越テクノスクール

※求職者の方は居住地を管轄するハローワーク【**選考方法**】訓練期間2年・書類選考、適性検査面接試験【**訓練期間1年**】面接試験【**問い合わせ先**】県立上越テクノスクール(電話025・54

5・2190)【**選考方法**】コースによって異なります。詳しくは左記までご連絡ください。【**問い合わせ先**】県立上越テクノスクール訓練課(電話025・545・2190)(ホームページ)

「麻薬・覚醒剤・大麻乱用防止運動」期間

11月1日から11月30日まで

10月1日から11月30日まで、「麻薬・覚醒剤・大麻乱用防止運動」期間です。麻薬、覚醒剤、大麻、危険ドラッグ等の薬物乱用は、乱用者個人の健康上の問題にとどまらず、各種の犯罪の誘因など公共の福祉に計り知れない危害をもたらします。この運動は、麻薬、覚醒剤、大麻、危険ドラッグ等の薬物乱用を根絶を図ることを目的として全国一斉に行われるものです。正な目的で使用することです。また、医薬品を正しい用法や用量を守らずに使用することも薬物乱用になります。加傾向にあります。大麻についてワックス状のものや液状のもの、大麻が含有した食品等、乱用される大麻の形態の多様化がみられます。またSNS等では「大麻は身体への悪影響がない」「依存性がない」等の誤った情報がありますが、大麻は特に成長期にある若者の脳に対して悪影響を与える有害な薬物です。間違った情報に流されず、正しい知識で判断しましょう。

違法薬物は、**いらない。**
その選択があなたを守る。

麻薬・覚醒剤・大麻乱用防止運動

厚生労働省「麻薬・覚醒剤・大麻乱用防止運動」ポスター

「あやしいヤクヅツ連絡ネット」
03-5542-1865

県立上越テクノスクール 令和8年4月入校生募集

- ・木造建築科
- ・ビジネススタッフ科
- 【**応募対象者**】
- 訓練期間2年
- ・高等学校卒業(見込含む)以上
- 訓練期間1年
- ・義務教育卒業以上の方

県立上越テクノスクール

- 【**選考方法**】
- 訓練期間2年
- ・書類選考、適性検査面接試験
- 訓練期間1年
- ・面接試験
- 【**問い合わせ先**】
- 県立上越テクノスクール(電話025・54

「土」を販売しています

上越利水事務所では、工業用水道の浄水過程で取り除いた泥を乾燥させた「土」を販売しています。ご家庭での利用や建設工事での業務利用など、個人・法人を問わず、どなたでも購入可能です。利用ください。

【**販売価格**】1立方メートルあたり55円(税込)。

最低販売価格は10円で、現金でお支払いの場合は、釣銭がないようにお支払いをお願いします。

【**販売量**】軽トラ(0・2立方メートル)程度から10タンブ(6立方メートル)単位など、ご希望の量で販売します。

【**注意事項**】運搬車両、積込用の重機、包装等はありませんので、購入者ご自身で手配をお願いします。搬出可能時間は、土日祝日を除く午前9時から午後5時までです。

詳しくは、上越利水事務所のホームページをご覧ください。



【**申し込み・問い合わせ先**】上越利水事務所(上越市大字寺2) (電話025・524・4101) (土日祝日を除く午前8時30分から午後5時15分まで)

【募集訓練】

会場	コース名	目標資格	期間	定員	募集期限	選考日	入校日
上越市	事務基本科上越3	・日商PC検定試験(文章作成)3級 ・日商PC検定試験(データ活用)3級	3カ月	15名	R7.11.5	R7.11.18	R7.12.17
上越市	溶接科 3期 《託児サービス利用可》	・JIS溶接技能評価試験(SN-2F) ・ガス溶接技能講習 ・特別教育(アーク溶接、産業用ロボット教示、自由研削砥石等)	6カ月	5名	R7.10.31	R7.11.6	R7.11.18

※訓練計画については、中止または変更となる場合がありますので、あらかじめご了承ください。