

都市計画変更の説明会を開催

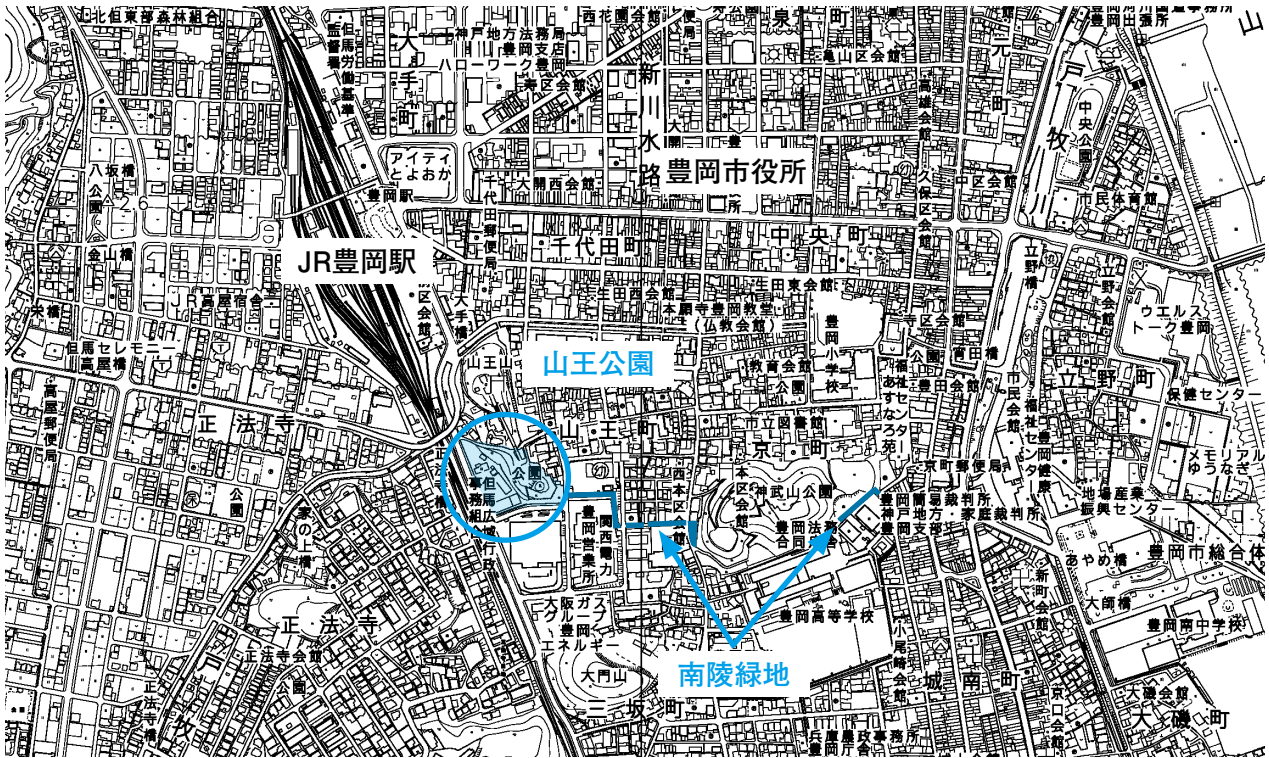
《問合せ》都市整備課 ☎23-1712

都市計画公園の計画を変更するに当たり、住民の皆さんの理解を深めていただくため、豊岡都市計画の変更にかかる説明会を開催します。

- ▼日時 11月14日(火)午後7時30分～
- ▼場所 本庁舎 2階 大会議室
- ▼内容 都市計画変更の説明、今後の手続き

変更の概要

- 山王公園  
約1.0ha→約0.6ha
- 南陵緑地  
約0.3ha→約0.12ha



本図は平成24年9月調整

鉄道会社の方が訪ねて来られた。シカとの列車事故を減らしてほしいとのこと。現在の運行ダイヤはシカとの事故を想定して、かなり時間に余裕をもつて組んでいるという。事故を減らせば所要時間の短縮になり、市の観光などに良い影響が出るはずだ。

シカとの列車事故対策といえば、オオカミやライオンの糞尿を忌避剤として線路際に撒いたり、動物が嫌う超音波器具を設置するものがある。しかし、いずれも多額の費用がかかる上に効果は限定的で、すぐに効かなくなると聞く。全国的に鉄道会社は頭を抱えていることだろう。

線路際は日当たりが良く餌になる植物の成長が早い上に、鉄粉は強い身体を作るサプリメント

そこで市内の猟友会員で構成する市有害鳥獣捕獲班のうち、わなによるシカ捕獲専任班に、特に事故の多い地点での線路際に「くくりわな」を仕掛けていただいた。くくりわなはどこに仕掛けられているのか動物には分からないので、怖がって来なくなる忌避効果がある。先日、鉄道会社からお礼のメールが来た。現在のところ事故が前年同月比で85%減少しているという。まだまだこれから抜本的な対策を講じなければならぬが、まずは順調な滑り出しである。

④列車事故を減少させよ



おはよう、鳥獣害対策員(ワイルドライフ・マネージャー)の諸君。今日も君たちには難題(ミッション・インポッシブル)を解決してもらおう。本日の指令は題名の通りである。成功を祈る。

《問合せ》農林水産課 ☎23-1127



毒キノコ「ツキヨタケ」

夜光るキノコ、ツキヨタケ  
ツキヨタケは晩夏から秋にかけて主にブナの枯れ木に群生する毒キノコです。ツキヨタケは発光するので、夜間はぼんやり光って見えることでも有名です。  
シイタケとは柄がないことから、またヒラタケ、ムキタケとは発生時期が早いことや



傘の色が茶色であることから区別できます。決定的なのは、裂いてみて根元に黒いシミがあればツキヨタケに間違いありません。

毒キノコに注意を！

さて、毒キノコによる中毒は全国で毎年発生しています。中でもツキヨタケによる中毒が最も多く、厚生労働省の資料によると過去10年間で患者数は746人に達しており、キノコ中毒の約半数を占めています。

おいしく食べられるキノコであるシイタケ、ヒラタケ、ムキタケと似ていて、全体に地味で毒々しくみえないこと、縦によく裂ける、不快なおい味がない、1カ所で大量に採取されることなどが中毒多発につながっています。

食後1時間程で嘔吐、下痢、腹痛など中毒症状が現れ、大部分は数日で回復しますが死亡例もあります。慣れば判別は容易ですが、基本的に野生キノコを食べることはやめましょう。

(コウノトリ市民研究所主任 研究員 稲葉一明)

豊岡のここに住むじゃ！ 31

玄武岩の玄さんが堅いテーマも柔らかく解説

霧のまち豊岡って？

た水分が霧になるんじゃ。

玄さん、秋になると、学校に行くとき、まちが真白になるんだけど何で？

それは、霧のせいじゃな。

豊岡は霧のまちとも呼ばれとって、霧の発生回数は全国有数なんじゃ。

霧って何者？ 何で発生するの？

霧の正体は細かい水滴じゃ。目に見えんが空気は水分を含んどって、温度が高い方がたくさん水分を含むこととができるんじゃ。だしけえ、温かい空気を冷やしていくと、いつかは空気を含むことのできなくなった水分が細かい水滴となって現れる。例えば、お湯から湯気が立ち上がるじゃろ？ お湯の表面の温かい空気はお湯から蒸発した水分をたくさん含んどって、周りの冷たい空気と接することで、細かい水滴が現れるんじゃ。つまり、気温より水温が高いとき、水面から蒸発し

何で豊岡は霧が発生しやすいの？

それは豊岡の地形や天候が関係しとる。豊岡は、秋から冬にかけて、霧が発生しやすい条件がそろつとるんじや。水分は円山川や湿地があるじゃろ。山に囲まれた盆地だ

で、霧の逃げ場がない。それに、特にこの時期は、盆地の特徴で、天気が良ければ、夜に気温が一気に下がるんじや。ほんだで、気温より円山川の水温の方が高くなるんじや。

お風呂みたいだね。まち全体が実験室みたいで面白いな。それに、霧の中を通学するとき、何だか新しい世界にきた気がしてワクワクするし。

特別に、霧を見て楽しむお薦めスポットを教えてください。やろう。ズバリ、来日岳から見る雲海じゃ。幻想的じゃぞ。霧

霧のまち豊岡って、すぐきだね。

じゃがな、近頃、霧の発生日数が減つてきとるんじや。何でか、一度考えてみても面白いぞ。ヒントは、霧の発生する条件を考えてみてはどうかのお。



▲来日岳からの雲海

