



عرض کم و نقاط حادثه خیز
جان مسافران را تهدید می کند
کمین مرگ در جاده گناباد-بجستان



نماینده های لیگ برتر فوتبال استان
در ایستگاه هشتم امیدوار به برد هستند
عیار فرش در میانه و چیپس در قعر

بر اساس داده های فصلی پایش محیط کسب و کار در بهار امسال مشخص شد

دیوار موانع کسب و کار بلندتر از پارسال

۳ صفحه

عنایتی در امارات آفتابی شد

۴ صفحه

با اجرای طرح پویش «صحن
حرم، مدرسه ام» در استان

آجر به آجر برای خوشحالی دانش آموزان با نیازهای ویژه

۲ صفحه

در سفر هیئت گردشگری
خراسان رضوی به ایالت
سند پاکستان مطرح شد

میزبانی از زائران پاکستانی با طرح «مهمان امام رضا (ع)»

۱ صفحه

مدیر جهاد کشاورزی
تربت حیدریه خبر داد:

رشد ۱۳۰ درصدی تولید گندم در تربت حیدریه

۳ صفحه

فریاد های سیل برای اسکوچیچ!

۴ صفحه



افزایش ۶۲ درصدی بستری شدگان
کرونا در ۴۸ ساعت گذشته

رشد نگران کننده کرونا

آمار بستری ها و مبتلایان به بیماری
کرونا طی ۱۰ روز گذشته نشان
می دهد که این بیماری به صورت چراغ
خاموش در استان جولان می دهد، بر
اساس آمار های ارسالی رئیس کمیته
رسانه و اطلاع رسانی ...

۲ صفحه

در سفر هیئت گردشگری خراسان رضوی
به ایالت سند پاکستان مطرح شد

میزبانی از زائران پاکستانی با طرح «مهمان امام رضا (ع)»

داد: ساخت جاده دو بانده گناباد به بجستان
در دستور کار قرار دارد که بعد از پیگیری ها و
دریافت اعتبار لازم ساخت آن آغاز می شود.
دادستان گناباد گفت: بیشترین پرونده های
ورودی به محاکم قضایی این شهرستان در
طول سال مربوط به سوانح و مصدومیت یا
فوت ناشی از حوادث جاده ای است. مرضی
امیری در حاشیه بازدید مسئولان دستگاه
های اجرایی از نقاط خطر خیز جاده گناباد
به بجستان در گفت و گو با خبرنگاران افزود:
با توجه به عرض کم و اختلاف زیاد سطح
جاده تا شانه خاکی کنار این جاده، طی ماه
های گذشته و از جمله دو هفته اخیر شاهد
بروز سوانح رانندگی در این محور بوده ایم.
فرماندار گناباد هم با اشاره به این که جاده
گناباد به بجستان از همان زمان احداث
در بیش از ۲۰ سال گذشته دارای ایرادات
مختلف فنی و زیر بنایی بود، رفع نقاط خطر
خیز و به سازی این جاده را نیازمند هم افزایی
بین بخشی و استفاده از همه ظرفیت های
بخش های دولتی و خصوصی دانست. رضا
نصیری گفت: به این منظور قرار گاهی با
حضور دست اندر کاران و مدیران مربوط در
آینده نزدیک تشکیل و از ظرفیت های بخش
های دولتی و خصوصی و معدن کاران در این
خصوص استفاده می شود. وی افزود: عملیات
اجرایی بهبود و روکش آسفالت ۷ کیلومتر از
جاده گناباد به بجستان همزمان با هفته دولت
آغاز می شود. نماینده مردم گناباد و بجستان
در مجلس شورای اسلامی گفت: مکاتبات و
پیگیری های لازم انجام و دستور اصلاح نقاط
حادثه خیز این جاده گرفته شده است. محمد
صفایی افزود: بودجه مورد نیاز برای آسفالت
۶ کیلومتر از این جاده در یافت و پیمانکار
پروژه نیز مشخص شده است. در تماسی که
با پیمانکار این پروژه داشتم، هم اکنون در گیر
مرحله اداری کار هستند و در نهایت طی
دو ماه آینده عملیات اجرایی این محور آغاز
می شود. با توجه به افزایش خطر پذیری و وقوع
سوانح جاده ای در جاده گناباد به بجستان
دادستان عمومی و انقلاب و فرماندار گناباد
۲۹ مرداد از مسئولان این شهرستان خواستند
که با بازدید از این جاده و بررسی نقاط ضعف
آن در سریع ترین زمان ممکن در خصوص رفع
نقاط خطر خیز این جاده اقدام کنند.

مزایده سراسری املاک
با شرایط و تسهیلات ویژه
دفتر فروش ۰۵۱-۳۸۴۶۱۴۵۷
شرح در صفحه ۲ رضوی
۵/۱۴۰۱۸۴۲۵۶

تاریخ: ۱۴۰۱/۰۶/۰۱
آگهی دعوت حسینیه ابوالفضل
کاخکیهای مقیم مشهد
به مناسبت رحلت حضرت رسول اکرم (ص)
و شهادت امام حسن مجتبی (ع)
طبق سنوات گذشته در تاریخ
۱۴۰۱/۰۷/۰۳ از ساعت ۱۱/۳۰ لغایت ۱۴
مجلس بزرگداشتی در محل حسینیه برگزار
میگردد. لذا از عموم همشهریان محترم
کاخکی دعوت می گردد ضمن شرکت در
مراسم فوق الذکر نسبت به انتخاب هیئت
امنا حسینیه اقدام نمایند. بدیهی است
کاندا پدهای هیئت امنا و بازرس همان روز به
دفتر حسینیه مراجعه و فرم مربوطه را
تکمیل نمایند. ضمناً نهار در خدمت
همشهریان محترم خواهیم بود.
۵/۱۴۰۱۸۴۲۵۹

هفته دولت و سالروز شهادت شهیدان رجایی و باهنر گرمی باد



شرکت مجازات ایران
(سهامی عام)
روابط عمومی منطقه خراسان رضوی
ارتباط طرح ترافیکی

همزمان با هفته دولت ۱۴۰۱:

بهره برداری از ۴۲۰ پروژه مخابراتی با اعتباری بالغ بر ۳ هزار میلیارد ریال

به گزارش روابط عمومی مخابرات منطقه خراسان رضوی، مهندس اروچی
مدیر مخابرات منطقه خراسان رضوی ضمن گرامیداشت یاد و خاطره شهیدان
رجایی و باهنر از بهره برداری ۴۲۰ پروژه مخابراتی با اعتباری بیش از ۳ هزار
میلیارد ریال خبر داد.

توسعه مشترکین تلفن ثابت	۵۲۲۶ شماره
توسعه پورت ADSL اینترنت پرسرعت	۵۲۶۴ پورت
توسعه فیبر نوری	۳۱ کیلومتر
نصب و راه اندازی سایت همراه اول	۲۸ سایت
توسعه سایت های همراه اول نسل دوم	۷۸ تکنولوژی
توسعه سایت های همراه اول نسل سوم	۹۲ تکنولوژی
توسعه سایت های همراه اول نسل چهارم	۱۳۰ تکنولوژی