

اعطای وام قرض الحسنه از دواج در بانک آینده

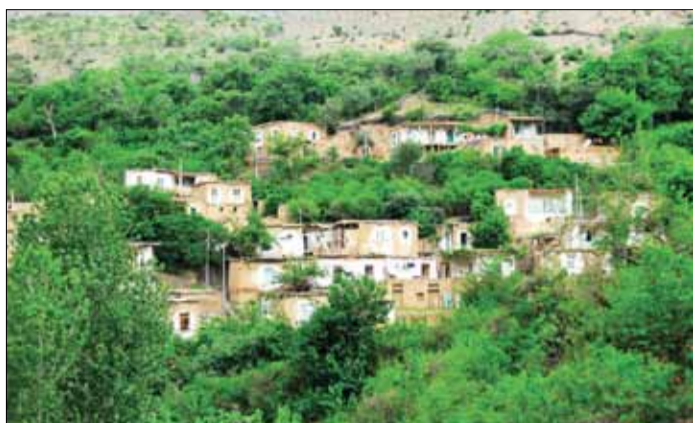
بانک آینده در پی تحقق اهداف توسعه نظام بانکداری بدون ربا، گامی مهم در تحقق سنت نبوی «قرض الحسنه» برداشته و در این راستا موفق شده است از ابتدای پیوستن به سامانه قرض الحسنه در بانک مرکزی به ۱۴۲۱۲ نفر از متقاضیان واجد شرایط، مبلغ یک هزار و ۲۰۵ میلیارد ریال، وام قرض الحسنه پرداخت کند. این اقدامات، در ۱۲۱ شعبه از مجموع ۱۶۵ شعبه بانک، در حالی صورت گرفته است که هموطنان عزیزی که مشمول دریافت وام قرض الحسنه بوده و به بانک آینده معرفی شده‌اند، توانسته‌اند بدون هرگونه معطلی در صف انتظار از مزایای آن برخوردار شوند.

خراسان رضوی

طراحی و ساخت سامانه کنترل پیشرفته در پالایشگاه هاشمی نژاد

رئیس تعمیرات ابزار دقیق شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد از طراحی و ساخت سامانه کنترل پیشرفته (DCS) با استفاده از توان و دانش بومی متخصصان داخلی در این مجتمع گازی خبر داد. به گزارش روابط عمومی شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد، عملی بیات با اعلام این خبر افزود: این سامانه کنترلی یکی از مشهورترین برندهای کنترلی در اروپا و مطابق دانش روز دنیاست که با همکاری شرکت‌های دانش بنیان پارک علم و فناوری خراسان بومی سازی شده است. وی بیان داشت: امروز سامانه کنترل عملیات در واقع به منزله مغز متفکر واحدهای عملیاتی است که فرآیندهای صنعتی به وسیله آن مدیریت می‌شود. بیات تصریح کرد: سامانه کنترلی فوق برای نخستین بار در ایران طراحی و ساخته شده و بنا داریم آن را به دیگر پالایشگاه‌های گازی کشور و صنایع مشابه معرفی کنیم. وی با بیان اینکه بومی سازی این سامانه پرکاربرد و استفاده گسترده آن در صنایع از خروج میلیون‌ها دلار ارز از کشور جلوگیری خواهد کرد، اظهار امیدواری کرد با این اقدام گام مهمی در جهت تحقق سیاست‌های اقتصاد مقاومتی و توجه به تولید داخل در عرصه اتوماسیون صنعتی برداشته شود.

الگوی کشت باید تغییر کند و روش‌های نوین آبیاری در سطح اراضی کشاورزی جایگزین شود
کم‌آبی گریبانگیر روستاهای مازندران



کم‌آبی و بحران زباله گریبانگیر ۷۸ روستای شهرستان جویبار در قلب مازندران شده است به گونه‌ای که در برخی مناطق چند روز متوالی از آب خبری نیست. کمبود آب در شهرستان جویبار در حالی است که حدود ۱۳ هزار هکتار اراضی باغی و زراعی منطقه نیازمند ۱۱۳ میلیون مترمکعب آب است و اکنون بخش عمده‌ای از آب مورد نیاز از طریق سفره‌های زیرزمینی تأمین می‌شود. بخش مرکزی جویبار با اعلام اینکه مهم‌ترین دغدغه شهرستان مشکل کمبود آب بوده است، اظهار داشت: در تمام فصل‌های سال این کمبود آب معضلی برای شهرستان است و این مساله در تابستان نمود بیشتری دارد به طوری که در روز چندین ساعت آب در روستاها قطع است. محمد مدانلو در گفت‌وگو با مهر در ادامه به ظرفیت آبنندان‌های این شهرستان اشاره کرد و گفت: ۷۰ درصد اراضی کشاورزی این شهرستان می‌توانند از این منابع آبنندان‌ها بهره‌مند شوند و این مورد زمانی محقق خواهد شد که لایروبی و آبگیری آبنندان‌ها بموقع و به‌درستی انجام شود. بخشدار مرکزی جویبار با تأکید بر اینکه در آینده‌ای نزدیک جنگ آب در دنیا اتفاق خواهد افتاد، تصریح کرد: بحث مصرف بهینه آب در منازل و کشاورزی باید بیشتر نهادینه و فرهنگ‌سازی شود. مدانلو آبنندان‌ها را یک ثروت ملی و متعلق به آیندگان بیان کرد و گفت: کشاورزان برای تأمین آب کشاورزی و رونق اقتصادی می‌توانند از آبنندان‌ها استفاده کنند. مدیر آب منطقه‌ای شهرستان‌های قلم‌شهر و جویبار نیز درباره کم‌آبی این منطقه گفت: کل ذخیره آب استان ۶ میلیارد مترمکعب

نخستین نمایندگان بین‌المللی جایگاه‌های سوخت و صنایع وابسته با حضور شرکت‌های داخلی و خارجی و دست‌اندرکاران این صنعت، سوم تا ششم دی‌ماه در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران برگزار می‌شود. مدیرعامل مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی جایگاه‌های سوخت کشور در جمع خبرنگاران با بیان اینکه نمایشگاه جایگاه‌های سوخت و همایش فرصت‌های سرمایه‌گذاری این صنعت با توجه به اهمیت آن با استقبال خوبی مواجه شده است، گفت: نمایندگان شرکت‌های معتبر خارجی از کشورهای مختلف جهان و

برگزاری نمایشگاه جایگاه‌های سوخت و صنایع وابسته

تصمیم‌گیری و هم‌اندیشی راهکارهای کارشناسانه مهمی برای توسعه روزافزون و رفع مشکلات این بخش اتخاذ شود، وی خاطرنشان کرد: برگزاری چنین نمایشگاهی که با همایش سرمایه‌گذاری همراه است می‌تواند تأثیر بسزایی در توسعه صنعت جایگاه سوخت بر جا گذارد، چرا که با وجود بیش از ۶ هزار جایگاه سوخت کشور، بحث اشتغالزایی، انتقال تکنولوژی مدرن و فرصت‌های

شالیزاری و حدود ۴ هزار هکتار اراضی باغی موجود است که برای حفظ ساختار آن به ۱۱۳ میلیون مترمکعب آب نیاز است. نیک‌اختر با اشاره به اینکه از ۲۱۴ میلیون مترمکعب آب‌های زیرزمینی در شهرستان جویبار ۷۰ درصد آن مورد بهره‌برداری قرار می‌گیرد، افزود: در شهرستان جویبار بیش از ۹ هزار هکتار اراضی شالیزاری و حدود ۴ هزار هکتار اراضی باغی موجود است که برای حفظ ساختار آن به ۱۱۳ میلیون مترمکعب آب نیاز است. وی با اعلام اینکه ۶۰ قطعه آبنندان در این شهرستان وجود دارد، گفت: حدود ۶ میلیون مترمکعب آب در آن ذخیره است. مدیر آب منطقه‌ای شهرستان قائمشهر و جویبار با بیان اینکه انتقال آب از سد البرز به شهرستان عملیاتی شده است، گفت: استفاده از آب سد البرز در سال زراعی جدید در شهرستان جویبار انجام خواهد شد. نیک‌اختر با اشاره از اینکه اگر خروجی جلسات در کاهش مصرف آب تأثیرگذار نباشد هیچ معنایی نخواهد داشت، تصریح کرد: الگوی کشت باید در بین کشاورزان تغییر کند و روش‌های نوین آبیاری بویژه آبیاری قطره‌ای در سطح اراضی کشاورزی به‌منظور کاهش مصرف آب افزایش یابد. وی با اعلام اینکه آب میراث گذشتگان نبوده بلکه امانت آیندگان است، بیان کرد: با تخصیص کم اعتبارات لایروبی آبنندان‌های ۱۰ روستا انجام نشده است و همچنین سد لاستیکی لازم نیز با تکمیل نشدن اعتبارات ساخت آن نهایی نشده است. شهرستان جویبار دارای ۷۸ روستا است و بیش از ۷۰ هزار نفر جمعیت دارد.

ایجاد سرمایه‌گذاری در این بخش مورد توجه ویژه قرار می‌گیرد. وی هدف از برگزاری چنین همایشی را پیوند سازمان‌های مرتبط با صنعت سوخت در راستای ارتقای سطح کیفی خدمات جایگاه‌داران سوخت، همچنین برقراری ارتباط بخش خصوصی با دولت و سازمان‌های مرتبط آنگونه که منجر به حل مشکلات آنها، انتقال تکنولوژی روز و ایجاد سرمایه‌گذاری شود، عنوان کرد. منشی افزود: سوم تا ششم دی‌ماه همایش و نمایشگاه صنعت جایگاه سوخت کشور در نمایشگاه بین‌المللی تهران در غرفه‌های ۴۰ و ۴۱ برگزار می‌شود.

تسریع روند گازرسانی به روستاهای استان اردبیل
مدیرعامل شرکت گاز استان اردبیل گفت: امسال به مناسبت چهلمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی روند گازرسانی به روستاهای استان اردبیل با سرعت بیشتری پیگیری می‌شود. فیروز خدایی در جریان بازدید از پروژه‌های گازرسانی استان اردبیل در جمع خبرنگاران ضمن بازدید از پروژه‌های فعال، تأسیسات، ایستگاه‌های تقطیل فشار گاز و ساختمان‌های اداری، با تشریح اقدامات انجام‌شده در زمینه گازرسانی به روستاها، گفت: رعایت نکات و اصول ایمنی و زیست‌محیطی و شتاب در امر پروژه‌های گازرسانی از مهم‌ترین اولویت‌های ما است. مدیرعامل شرکت گاز استان اردبیل با اشاره به اهتمام و تأکید همکاران به حفظ حریم‌های قانونی در پروژه‌های گازرسانی، تصریح کرد: با احساس مسؤولیت و تعامل خوب مسؤولان مجموعه، بزودی شاهد افزایش ضریب نفوذ گاز طبیعی در حداقل زمان و حداکثر کیفیت در سطح روستاهای این منطقه خواهیم بود.

تأمین منابع راه آهن گرگان - کلاله
امسال نهایی می‌شود
معاون برنامه‌ریزی وزیر راه و شهرسازی در حاشیه بازدید از برخی جاده‌های مواصلاتی گنبدکاووس بویژه جاده ترانزیتی موسوم به نفت، به خبرنگاران گفت: یکی از منابع پیش‌بینی شده برای راه آهن گرگان - گنبد - کلاله، افزایش فاینانس خارجی طرح برقی کردن راه آهن گرمسار به اینچه‌برون از یک میلیارد و ۳۰۰ میلیون دلار به یک میلیارد و ۳۰۰ میلیون دلار است. امیر امینی خاطرنشان کرد: در صورت موافقت با افزایش ۱۰۰ میلیون دلاری فاینانس خارجی برقی کردن راه آهن گرمسار به اینچه‌برون توسط شرکت روسی، عملیات اجرایی راه آهن گرگان - گنبد - کلاله اجرایی می‌شود. امینی افزود: در صورت عدم موافقت با افزایش فاینانس که دستور و پیشنهاد وزیر راه و شهرسازی نیز است، از دیگر منابع فاینانس برای اجرایی کردن راه آهن گرگان - گنبد - کلاله استفاده و در نهایت تا پایان امسال وضعیت تأمین منابع مالی این پروژه نهایی می‌شود.

همچین

www.Hemmat110.com

اولین خیریه سایبری
مسأله محور در ایران

۵ * ۶ * ۷۲۰ *
۳۰۰۰۱۰۱۰۴۰

مهاجم جهاد محبّرانی

مهر بانان
جهاد ادامه دارد

با نذر چند ساعت در هفته هم، میشه مشکل نیازمندی روح حل کرد.

جهاد محبّرانی

به ما پیوندید با ارسال عدد ۸ به سامانه پیام کوتاه ۱۰۰۰۱۴

تیم نام در سایت: www.jahadim.ir | Telegram.me/jahadim_ir | شماره تماس: ۷۱۴۸۷