

بازچه سوره شریسته در خلق عالم است  
بازچه نوح و ح و ع و پ و چه تمام است

مهرتایید ریسی هیات نظارت مرکزی

بر صحت انتخابات

ششمین دوره شورای سازمان

نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی

استان اصفهان

ششمین دوره انتخابات  
شورای سازمان نظام مهندسی  
کشاورزی و منابع طبیعی  
استان اصفهان



◀ سال ششم، تیر ۱۴۰۲ - شماره ۵۳

◀ صاحب امتیاز: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

◀ مدیر مسوول: مهدی تقی پور بروجنی

◀ سر دبیر، تحریریه و بازرگانی: محمد حسین آگهی



## « فهرست مطالب

- ۱ گرامی داشت سالروز تأسیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی .....
- ۲ برگزاری ششمین دوره انتخابات شورای سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان .....
- ۳ تأیید صحت برگزاری ششمین دوره انتخابات شورا در استان اصفهان توسط هیأت نظارت مرکزی بر انتخابات .....
- ۴ نشست مشترک رییس سازمان مرکزی و مدیرعامل بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام (ره) .....
- ۵ تقدیر رییس مرکز ملی بهبود محیط کسب و کار از سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی .....
- ۶ وزیر جهاد کشاورزی: طرح ملی شهر مولد کشاورزی با همه ظرفیت اجرا می شود .....
- ۷ واگذاری فعالیت های تصدی گری به سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور و یا نظام صنفی در دستور کار وزارت جهاد کشاورزی .....
- ۸ انتصاب شاهرخ رمضان نژاد به سمت مدیر کل حوزه وزارتی وزارت جهاد کشاورزی .....
- ۹ حضور وزارت جهاد کشاورزی در جایگاه حاکمیتی با عهده دار شدن صفر تا صد فرآیند تشکل ها .....
- ۱۰ سازمان دامپزشکی کشور مرجع نظارت، تشخیص و اعلام تخلفات در صدور مجوز پروانه بهداشتی قانون نظام جامع دامپروری کشور .....
- ۱۱ ابلاغ نرخ خرید تضمینی دانه های روغنی توسط وزیر جهاد کشاورزی .....
- ۱۲ اعلام قیمت ارزی کالاهای اساسی و نهاده های بخش کشاورزی .....
- ۱۳ اعطای هوشمند و الکترونیک صلاحیت های ارجاع کار به اعضا .....
- ۱۴ استقرار ۲۴۵۰ مرکز خدمات کشاورزی و منابع طبیعی غیردولتی در محیط های کشاورزی .....
- ۱۵ راه اندازی بیش از ۸۹۰ مرکز توان افزایی و مهارت آموزی کشاورزی و منابع طبیعی غیردولتی .....
- ۱۶ ابلاغ پروژه تکمیل اطلاعات مکانی و توصیفی اراضی کشاورزی؛ توسط قرارگاه رصدخانه کشاورزی ایران .....
- ۱۷ ثبت بیش از ۲۳ هزار قرارداد خوداشتغالی حرفه ای در سامانه سانکا .....
- ۱۸ صدور بیش از ۷۷۵۰ شناسه فنی محصول برای تولیدات مختلف گلخانه ای .....
- ۱۹ بهره مندی بیش از ۲۲۰۰ نفر از اعضای سازمان از خدمات بیمه تکمیلی درمان .....



◀ سال ششم، تیر ۱۴۰۲ - شماره ۵۳

◀ صاحب امتیاز: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

◀ مدیر مسوول: مهدی تقی پور بروجنی

◀ سر دبیر، تحریریه و بازرگانی: محمد حسین آگهی



## « فهرست مطالب

- ۲۰..... صدور ۲۳۰+ معرفي نامه بیمه تأمین اجتماعی
- ۲۱..... اجرای بیش از ۴۰۰ قرارداد سهم بری دانش از تولید در حوزه های مختلف تولید در بخش کشاورزی
- ۲۲..... سامان دهی و صدور بیش از ۶ هزار مجوز داروخانه گیاه پزشکی در کل کشور
- ۲۳..... نظارت عوامل فنی سازمان بر ۶۳۵۰ واحد گل خانه ای در سراسر کشور
- ۲۴..... ارجاع بیش از ۱۶۸ هزار کار کارشناسی به اعضای سازمان (سال منتهی به خردادماه ۱۴۰۲)
- ۲۵..... صدور ۶۳ هزار پروانه بهره برداری و ۵۴ هزار پروانه تاسیس



## گرامی‌داشت سالروز تأسیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی

تأسیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در تیرماه ۱۳۸۰ توسط مجلس محترم شورای اسلامی و نقش آن در پیشبرد اهداف بخش کشاورزی کشور به ویژه ارتقای ضریب نفوذ دانش و اشاعه دانش و اطلاعات کشاورزی در عرصه‌های تولید، برگرفته از نیاز بخش بوده است که تنها چنین سازمان تخصصی و دانشی می‌تواند در ارتقای سطح دانش، گسترش فناوری‌های نوین و همچنین ارتقای توانمندی‌های حرفه‌ای دانش‌آموختگان که عاملان اصلی انتقال دانش در محیط‌های کشاورزی محسوب میشوند، نقش ایفاء نماید.

پر واضح است که لازمه این مهم؛ همت مضاعف، حضور فعال، همفکری و تلاش دلسوزانه تمامی فعالان بخش اعم از بهره‌برداران، دانش‌آموختگان، مدیران، تصمیم‌گیران و تصمیم‌سازان می‌باشد.

آنچه که امروز می‌توان به عنوان نیاز اساسی بخش کشاورزی نام برد "نهاده دانش" است چرا که نفوذ علم و دانش روز در عرصه تولید محصولات کشاورزی در کنار برخورداری از ظرفیت علمی و تخصصی دانش‌آموختگان و ظرفیت‌های بخش کشاورزی میتواند ضمن ارتقای ضریب نفوذ دانش و افزایش بهره‌وری بخش، کشور را به سمت کشاورزی دانش بنیان سوق دهد.

در این راستا سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی با تغییر رویکرد اشتغال دستمزد محوری به اشتغال دانش‌محور و تغییر سیاست آموزشی اعضای از ادبیات محوری به مهارت محوری، رسالت اصلی خود را ارتقای ضریب نفوذ دانش بخش و اشاعه دانش و اطلاعات کشاورزی و همچنین توسعه خدمات فنی و مهندسی غیردولتی در بخش کشاورزی قرار داده است. چرا که به اعتقاد سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی قطع به یقین، این مهم، ضمن ایجاد زمینه اشتغال برای مهندسان کشاورزی، زمینه را برای جلب اعتماد در بین کشاورزان و بهره‌برداران فراهم نموده و با انتقال دانش و تکنولوژی به سطح مزارع، افزایش بهره‌وری و عملکرد در بخش کشاورزی را به دنبال خواهد داشت.

ضمن آرزوی موفقیت در جهت رسیدن به اهداف یاد شده، بیست و دومین سالروز تأسیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی (سوم تیرماه) را به تمامی اعضای سازمان، همکاران پرتلاش در سازمان، اعضای شورای استانها و جامعه بزرگ مهندسان کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست تبریک و تهنیت عرض می‌نمایم.

امید است در ادامه این مسیر نیز با اتکال به منابع انسانی متخصص و کارآمد و با بهره‌مندی از اندیشه و نظرات سازنده و مؤثر همه فعالان و متخصصین بخش، بتوانیم مسیر موفقیت خود را بیش از پیش ادامه داده و موجبات اعتلای بخش کشاورزی را فراهم نمایم.





## برگزاری ششمین دوره انتخابات شورای سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

به گزارش روابط عمومی سازمان؛ مجمع عمومی نوبت دوم و ششمین دوره انتخابات شورای سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان رأس ساعت ۹ صبح روز جمعه مورخ ۲ تیر ۱۴۰۲ همزمان با سراسر کشور آغاز و رأی گیری تا ساعت ۱۷ همان روز ادامه داشت.

لازم به ذکر است دور اول برگزاری مجمع عمومی و انتخابات شورای استان در تاریخ ۱۹ خرداد ۱۴۰۲ برگزار و به دلیل به حد نصاب نرسیدن تعداد اعضای شرکت کننده در مجمع، به دور دوم کشیده شده بود.

گفتنی است مجمع عمومی نوبت دوم سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان با انتخاب اعضای هیات رییس مجمع تشکیل و در ادامه فرایند رأی گیری و انتخابات به طور رسمی آغاز شد.

لازم به ذکر است پس از پایان مهلت رأی گیری، شمارش آرای اخذ شده انجام و بر این اساس نتایج اولیه ششمین دوره انتخابات شورای سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان به شرح زیر مشخص شد:

اعضای اصلی:

۱. آقای ایرج حیدری تعداد ۳۹۵ رأی

۲. خانم آزاده پاگرد تعداد ۳۴۳ رأی

۳. آقای مرتضی شیربخت تعداد ۳۳۸ رأی

۴. آقای افشین موسویان تعداد ۳۳۸ رأی

۵. آقای مهرداد خامه‌ای تعداد ۳۳۰ رأی

۶. آقای عطاءالله طاهری تعداد ۳۲۴ رأی

۷. خانم نرگس نادیان تعداد ۳۰۶ رأی

اعضای علی‌البدل:

۱. آقای پژمان سرایی تعداد ۲۹۷ رأی

۲. خانم نفیسه پورجواد تعداد ۲۴۷ رأی





## تایید صحت برگزاری ششمین دوره انتخابات شورا در استان اصفهان توسط هیأت نظارت مرکزی بر انتخابات

به گزارش روابط عمومی سازمان، ماکان موسوی؛ رییس هیأت نظارت مرکزی بر انتخابات شورای سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در تاریخ ۱۸ تیر ۱۴۰۲ با ارسال نامه‌ای به دبیر کمیته اجرایی انتخابات استان اصفهان، صحت برگزاری انتخابات در این استان را تایید کرد.

در متن این نامه آمده است: به استناد ماده (۷۸) آیین نامه قانون تاسیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی و تبصره ذیل آن، بدینوسیله تایید صحت انتخابات آن استان ابلاغ می گردد.

بدیهی است زمان و چگونگی تشکیل اولین جلسه شورای استان متعاقباً توسط دبیر محترم کمیته اجرایی مرکزی انتخابات و اطلاعیه مشترک اعلام خواهد شد.





## نشست مشترک رییس سازمان مرکزی و مدیرعامل بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام (ره)

رییس سازمان مرکزی در نشست مشترک با مدیرعامل بنیاد برکت گفت: اجرای طرح‌ها و فعالیت‌های نوظهور و دانش بنیان کشاورزی در دستور کار مشترک دو مجموعه می باشد

رییس سازمان مرکزی ابراز داشت: با توجه به ظرفیت‌های موجود، اجرای طرح‌ها و فعالیت‌های نوظهور و دانش بنیان کشاورزی می تواند در دستور کار مشترک دو مجموعه باشد.



گفتنی است در نشست مشترکی که با حضور رییس سازمان مرکزی و مدیرعامل بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام (ره) که در محل بنیاد برگزار شد، رمضان نژاد؛ رییس سازمان مرکزی ضمن ارایه اهداف و برنامه‌های سازمان در دوره پنجم، با اشاره به ظرفیت‌ها و رویکردهای سازمان اظهار داشت: این سازمان با الهام از بیانیه گام دوم انقلاب و با اتکای به فرمان رهبری، تمامی برنامه‌ها، فعالیت‌ها و اقدامات خود را با اتکای به ظرفیت‌های مردمی و بهره‌گیری از فناوری‌های جدید، در این راستا قرار داده است.

وی دانش گسترتری در محیط‌های کشاورزی را از مهمترین رسالت‌های این سازمان عنوان کرد و گفت: سازمان نظام مهندسی با هدف نهادسازی و تسریع جریان ورود دانش به محیط‌های تولیدی به عنوان مقوم تولید، شبکه غیردولتی تحت عنوان مراکز خدمات کشاورزی غیردولتی را راه اندازی کرده است که ضمن تسهیل امر دانش گستر، در نزدیکترین نقطه به محیط‌های تولید، خدمات مورد نیاز کشاورزان را ارائه می نماید.

رییس سازمان مرکزی در این نشست ضمن اعلام آمادگی برای توسعه همکاری‌های مشترک، تصریح کرد: تمامی ظرفیت‌های سازمان نظام مهندسی کشاورزی برای اجرای بهتر طرح‌های و پروژه‌های کشاورزی در اختیار بنیاد برکت می باشد.

مدیرعامل بنیاد برکت در این نشست با تقدیر از برنامه‌ها و اقدامات سازمان در بخش کشاورزی، اظهار داشت: اساس کار طبق فرمایش رهبری بایستی بر اصل مردمی بودن امور پایه ریزی شود چرا که تجربه ثابت کرده است هر زمان مردم پای کار آمده اند، موفقیت‌های چشم گیری حاصل شده است.

محمد ترکمانه گفت: ایجاد امنیت غذایی و فرصت‌های شغلی دو حوزه مهم و مورد تأکید بنیاد بوده و بایستی از طریق جریان سازی و استفاده از ظرفیت‌های طرفین مورد توجه جدی قرار گیرد.

وی تصریح کرد: با توجه به ماهیت مردمی و دانشی سازمان نظام مهندسی و ظرفیت‌های قابل توجه موجود در این مجموعه، یقیناً توسعه همکاری‌های مشترک به اجرای بهتر و جامع تر پروژه‌های مورد نظر منجر خواهد شد.



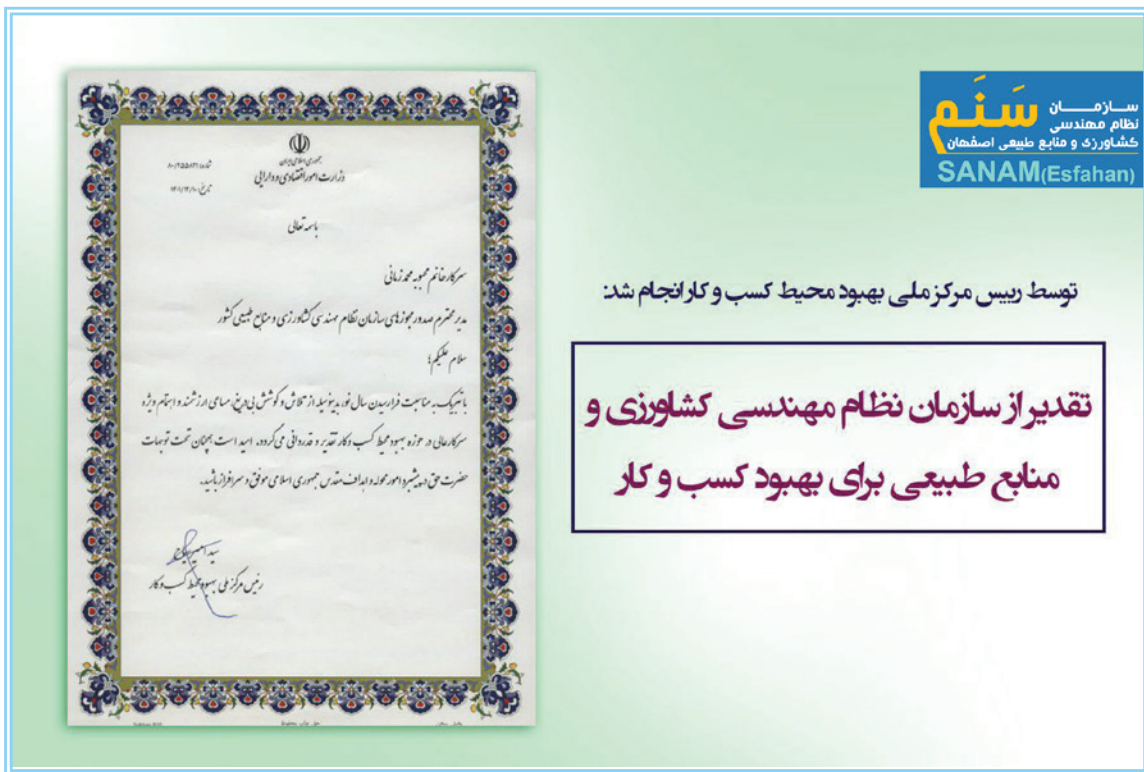
توسط رییس مرکز ملی بهبود محیط کسب و کار انجام شد:

تقدیر از سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی برای بهبود کسب و کار

رییس مرکز ملی بهبود محیط کسب و کار با ارسال تقدیرنامه ای، از تلاش‌های سازنده سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در راستای بهبود فضای کسب و کار و تسهیل صدور مجوز واحدهای تولیدی و خدماتی قدردانی کرد.

در بخشی از این تقدیرنامه که به نام مدیر صدور مجوزهای سازمان نظام مهندسی کشاورزی کشور صادر شده، آمده است: از تلاش و کوشش بی دریغ، مساعی ارزشمند و اهتمام ویژه سرکارعالی در حوزه بهبود محیط کسب کار تقدیر و قدردانی می گردد.

شایان ذکر است تسهیل صدور مجوزها، بهبود فضای کسب و کار، روان سازی صدور مجوزها، تسریع جریان سرمایه گذاری و جلب سرمایه‌های مردمی همواره از رویکردهای مهم سازمان می باشد.



توسط رییس مرکز ملی بهبود محیط کسب و کار انجام شد:

تقدیر از سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی برای بهبود کسب و کار





## وزیر جهاد کشاورزی: طرح ملی شهر مولد کشاورزی با همه ظرفیت اجرا می شود

وزیر جهاد کشاورزی در نشست طرح ملی شهر مولد کشاورزی با هدف ایجاد مرکز فرماندهی و کنترل، گفت: بر اجرای طرح ملی شهر مولد کشاورزی با بسیج امکانات داخل وزارتخانه و قرارداد همکاری با بخش های دیگر تاکید و اعلام کرد: جلسات هماهنگی این طرح ملی به ریاست معاون اول رئیس جمهور برگزار و وظایف دستگاه های مجری طرح از جمله وزارت صمت، راه و شهرسازی، جهاد کشاورزی و برای ایجاد ۵ شهر ابلاغ شده است.

نیکیبخت اظهار داشت: شهرهای مولد کشاورزی در جهت توسعه اقتصادی سواحل بر مبنای دریا پایه، طراحی شده و از صید و صیادی تا آبیاری پروری و فعالیت های پایه شیلاتی را در بر می گیرد.

وی با بیان اینکه هیچ مانعی برای اجرای پروژه ها وجود نخواهد داشت، گفت: باید وزارت جهاد کشاورزی در ارایه گزارش کار و روند پیشرفت برنامه های اجرای این طرح ملی نسبت به سایر دستگاه ها، پیشتاز باشد.

وزیر جهاد کشاورزی گفت: طرح ملی شهر مولد کشاورزی با همه ظرفیت پیمانکاری و توان لجستیک اجرا می شود.



سازمان  
نظام مهندسی  
کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان  
SANAM (Esfahan)



## واگذاری فعالیت‌های تصدی‌گری به سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور و یا نظام صنفی در دستور کار وزارت جهاد کشاورزی



معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت جهاد کشاورزی گفت: واگذاری فعالیت‌های تصدی‌گری به سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور و یا نظام صنفی مورد توجه می‌باشد که طی ماه‌های آینده تفاهم‌نامه آن عملیاتی خواهد شد.

به گزارش روابط عمومی سازمان به نقل از وزارت جهاد کشاورزی، هوشنگ محمدی معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت جهاد کشاورزی در گردهمایی معاونین توسعه سازمان‌های جهاد کشاورزی اظهار داشت: ظرفیت مراکز جهاد کشاورزی دارای اهمیت بسیاری است و باید به آن توجه ویژه شود.

معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت جهاد کشاورزی با تأکید بر این‌که مراکز خدمات کشاورزی اولویت اصلی ما است، بیان کرد: واگذاری فعالیت‌های خدماتی این مراکز به سایر بخش‌ها مانند سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور و یا نظام صنفی دیده شده است که طی ماه‌های آینده تفاهم‌نامه آن عملیاتی خواهد شد.



## انتصاب شاهرخ رمضان نژاد به سمت مدیر کل حوزه وزارتی وزارت جهاد کشاورزی

در حکمی از سوی "محمدعلی نیکبخت" وزیر جهاد کشاورزی، "شاهرخ رمضان نژاد" به سمت مشاور وزیر و سرپرست حوزه وزارتی منصوب شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی، در بخشی از این حکم آمده است؛ انتظار است با بهره گیری از توان نیروهای متخصص و متعهد آن حوزه و با همکاری و تعامل با معاونین، مدیران، روسای سازمان ها، موسسات و شرکت ها گام های موثری بردارید.



بدین منظور امروز مراسم تودیع و معارفه مدیرکل حوزه وزارتی برگزار شد و در این مراسم محمدعلی نیکبخت از زحمات علی حایک مدیرکل قبلی حوزه وزارتی قدردانی و بر پیشبرد اهداف و برنامه های راهبردی وزارت جهاد کشاورزی توسط شاهرخ رمضان نژاد به عنوان سرپرست منتخب حوزه وزارتی تاکید کرد.

گفتنی است؛ دکتر رمضان نژاد ریاست مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی، رییس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور و مشاور وزیر و دبیر قرارگاه امنیت غذایی کشور را در کارنامه خود دارد.



## حضور وزارت جهاد کشاورزی در جایگاه حاکمیتی با عهده‌دار شدن صفر تا صد فرآیند توسط تشکل‌ها

وزیر جهاد کشاورزی گفت: در صورت اعلام آمادگی تشکل‌ها برای عهده‌دار شدن صفر تا صد فرآیند، وزارت جهاد کشاورزی فقط در جایگاه حاکمیتی قرار می‌گیرد.

به گزارش روابط عمومی سازمان به نقل از پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت جهاد کشاورزی؛ محمدعلی نیکبخت وزیر جهاد کشاورزی در سفر به استان مازندران و در جمع خبرنگاران در غرب این استان، گفت: مازندران یکی از تامین کنندگان اصلی مواد غذایی برای کشور است و در تامین امنیت غذایی نقش موثری را ایفا می‌کند.

وی ادامه داد: استان مازندران با چالش‌هایی از جمله آب و خاک مواجه بوده که برای رفع آن برنامه ریزی کرده ایم و در صورت اجرای "طرح آب و خاک" و سرعت بخشیدن به آن از نظر فنی، این طرح می‌تواند نقش موثری را در تامین غذا و امنیت غذایی کشور ایفا کند.

نیکبخت یادآور شد: در حوزه صنایع تبدیلی و تکمیلی نیز باید سرمایه‌گذاری انجام شود.

وی با اشاره به صادرات محصولات کشاورزی و ارزآوری آن، تصریح کرد: با توجه به همسایگی این استان با برخی کشورها، استان مازندران میتواند نقش موثری در توسعه صادرات محصولات کشاورزی و ارزآوری ایفا کند.

وزیر جهاد کشاورزی گفت: باید در تامین نهاده‌ها نگاهی نیز به بنادر شمالی داشته باشیم و از سایر کشورها برای واردات این محصولات استفاده کنیم.

وی با اشاره به واگذاری امور به مردم افزود: این مهم در دستور کار این وزارتخانه به صورت جدی قرار دارد و تشکل‌ها می‌توانند در حوزه اقتصاد و بخش کشاورزی نقش آفرینی کنند.

نیکبخت با اشاره به این که باید تنظیم بازار بر عهده تشکل‌ها باشد، تصریح کرد: در صورت اعلام آمادگی تشکل‌ها برای عهده‌دار شدن کل فرآیند، وزارت جهاد کشاورزی فقط در جایگاه حاکمیتی قرار می‌گیرد.





سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

## سازمان دامپزشکی کشور مرجع نظارت، تشخیص و اعلام تخلفات در صدور مجوز پروانه بهداشتی قانون نظام جامع دامپروری کشور

وزیر جهاد کشاورزی با صدور ابلاغیه‌ای؛ سازمان دامپزشکی کشور را به عنوان مرجع نظارت، تشخیص و اعلام تخلفات در صدور مجوز پروانه‌ی بهداشتی از مفاد قانون بند (و) ذیل تبصره (۲) ماده (۵) قانون نظام جامع دامپروری کشور معرفی کرد.



سازمان  
نظام مهندسی  
کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان  
SANAM (Esfahan)





## اعلام قیمت ارزی کالاهای اساسی و نهاده‌های بخش کشاورزی

قیمت ارزی واردات کالاهای اساسی و نهاده‌های بخش کشاورزی با ابلاغ معاون توسعه بازرگانی وزارت جهاد کشاورزی اعلام شد. به گزارش روابط عمومی سازمان به نقل از وزارت جهاد کشاورزی، قیمت‌های ارزی واردات کالاهای اساسی و نهاده‌های بخش کشاورزی با حضور دستگاه‌های نظارتی، نمایندگان بخش خصوصی و مدیران معاونت توسعه بازرگانی وزارت جهاد کشاورزی و گمرک اعلام شد.



برای دریافت و مشاهده فایل مربوطه کلیک کنید:

اعلام قیمت ارزی  
کالاهای اساسی و نهاده‌های  
بخش کشاورزی

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان  
SANAM(Esfahan)



## در راستای هوشمندسازی فرآیند ارجاع کار انجام شد: اعطای هوشمند و الکترونیک صلاحیت‌های ارجاع کار به اعضا

در راستای هوشمندسازی فرآیند ارجاع کار در سامانه سانکا، اعطای صلاحیت‌های حرفه‌ای ارجاع کار براساس زمینه تخصصی رتبه‌بندی، نوع و صلاحیت‌های پروانه اشتغال اعضای سازمان در سامانه سانکا پیاده‌سازی و از تاریخ ۳۱ خردادماه ۱۴۰۲ در سامانه سانکا عملیاتی گردید.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سنم، به نقل از مجری توسعه فناوری اطلاعات و ارتباطات سازمان مرکزی، از تاریخ یاد شده به محض اعطای صلاحیت‌های پروانه اشتغال به اعضا، صلاحیت‌های ارجاع کار متناظر، براساس رشته فعالیت‌های موجود در سامانه سانکا و ارقام اطلاعاتی لازم جهت هوشمندسازی اعطای صلاحیت‌ها، به صورت هوشمند به عضو اعطا می‌گردد.







## استقرار ۲۴۵۰ مرکز خدمات کشاورزی و منابع طبیعی غیردولتی در محیط‌های کشاورزی

مراکز خدمات کشاورزی و منابع طبیعی غیردولتی به عنوان شبکه خصوصی انتقال و اشاعه دانش و فن آوری های جدید در محیط های کشاورزی راه اندازی شده است.

این شبکه با هدف هر دهستان حداقل یک مرکز به منظور فراهم آوری و دسترسی فیزیکی و اقتصادی آسان کشاورزان به خدمات مورد نیاز و به عنوان زیرساخت اجتماعی طراحی و راه اندازی شده است.

تاکنون بالغ بر ۲۴۵۰ مرکز با حضور بیش از ۷۱۰۰ کارشناس راه اندازی شده و بر اساس سیاست های تعیین شده، در عرصه های کشاورزی مشغول ارائه خدمات مورد نیاز به کشاورزان و تولیدکنندگان می باشد.

### ۲۴۵۰ مرکز خدمات کشاورزی غیردولتی

استقرار ۲۴۵۰ مرکز خدمات کشاورزی و  
منابع طبیعی غیردولتی در محیط های کشاورزی





## راه اندازی بیش از ۸۹۰ مرکز توان افزایی و مهارت آموزی کشاورزی و منابع طبیعی غیردولتی

۸۹۰ مرکز توان افزایی و مهارت آموزی

راه اندازی بیش از ۸۹۰ مرکز توان افزایی و مهارت آموزی  
کشاورزی و منابع طبیعی غیردولتی



سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان  
SANAM(Esfahan)

در راستای توسعه برنامه های مهارت آموزی و فرهنگ اشتغال در بخش خصوصی و استفاده حداکثری از ظرفیت های مردمی، راه اندازی و گسترش مراکز مهارت آموزی مورد هدف قرار داده شده است.

متقاضی محور بودن، متکی به ظرفیت بخش خصوصی و منتج به اشتغال شدن، سه اصل مهم برنامه مهارت آموزی مورد نظر می باشد.

در این برنامه، واحدهای تولیدی، خدماتی و دانش بنیان پیشرو و بهره ور بخش خصوصی به عنوان مراکز تخصصی مهارت آموزی و توان افزایی انتخاب شده و از صاحبان این واحدها تحت عنوان خیرین اجتماعی-آموزشی یاد می شود.

تاکنون بیش از ۸۹۰ مرکز توان افزایی و مهارت آموزی کشاورزی و منابع طبیعی غیردولتی راه اندازی کرده است.



برای دریافت و مشاهده فایل مربوطه کلیک کنید:



## توسط قرارگاه رصدخانه کشاورزی ایران انجام شد: ابلاغ پروژه تکمیل اطلاعات مکانی و توصیفی کشاورزی

پروژه تکمیل اطلاعات مکانی و توصیفی اراضی کشاورزی توسط قرارگاه رصدخانه کشاورزی ایران برای اجرا به سازمان های جهادکشاورزی در سراسر کشور ابلاغ شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سنم، در این ابلاغیه آمده است: نظر به اهمیت تکمیل اطلاعات مکانی در بخش کشاورزی و اتصال خدمات ارائه شده به تولیدکنندگان محصولات و خدمات کشاورزی به اطلاعات درج شده در شناسنامه زمین هر تولیدکننده، با استعانت از خداوند متعال بدینوسیله آغاز «پروژه تکمیل اطلاعات مکانی بخش کشاورزی» به آن سازمان ابلاغ می گردد.

در بخش دیگری از این ابلاغیه آمده است: چشم انداز نهایی پروژه این است که پس از تکمیل اطلاعات مکانی و توصیفی و در نهایت صدور شناسنامه زمین، ارائه خدمات وزارتی به تولیدکنندگان بخش کشاورزی مشروط به وجود شناسنامه زمین باشد.

طبق این ابلاغیه لازم است مرکز آمار فناوری اطلاعات و ارتباطات با نظارت رصدخانه کشاورزی ایران در سطح ملی سازمان جهادکشاورزی استان ها را پشتیبانی نمایند و مقدمات و ترتیبات را به گونه ای فراهم نمایند که سامانه های خدمت رسان وزارتی به صورت مکانی ارائه سرویس نموده و قابلیت ارتباطات الکترونیکی با سامانه اطلاعات مکانی کشاورزی ایران (سامکا) را داشته باشند تا پروژه فعلی برای تکمیل اطلاعات اراضی زراعی و باغی اجرا می شود.

شایان ذکر است، این پروژه دارای دو بخش اصلی تکمیل اطلاعات مکانی و صدور شناسنامه می باشد و سه رکن اساسی وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور و ستاد اجرایی فرمان امام در همکاری با هم این پروژه را اجرایی خواهند نمود.

The image shows an official document on the left and a flyer on the right. The document is titled 'توسط قرارگاه رصدخانه کشاورزی ایران انجام شد' (Completed by the Agricultural Observatory Command of Iran). It contains details about the project, including the date (1402/01/06), location (Isfahan), and the responsible organization (National Agricultural Extension and Education Center of Iran). The flyer features a large title 'ابلاغ پروژه تکمیل اطلاعات مکانی و توصیفی اراضی کشاورزی' (Abلاغ of the project for completing the spatial and descriptive information of agricultural lands) and a background image of a rural landscape. At the bottom of the flyer, there is a diagram showing the relationship between the National Agricultural Extension and Education Center (SANAM), the Agricultural Extension and Education Center of Isfahan, and the Agricultural Observatory Command of Isfahan.





## ثبت بیش از ۲۳ هزار قرارداد خوداشتغالی حرفه ای در سامانه سانکا

یکی از رسالت ها و وظایف مهم سازمان؛ نظام بخشی به مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی و هویت بخشی به شاغلان حرفه ای، نظارت بر حسن انجام وظایف ایشان و جلوگیری از مداخله افراد فاقد صلاحیت در امور فنی است.

بر این اساس اعضای سازمان به عنوان شاغلان حرفه ای مکلفند قراردادهای خود با دستگاه های دولتی و بخش خصوصی را در سامانه سانکا اعلام و ثبت نمایند.

ثبت بیش از ۲۳ هزار قرارداد خوداشتغالی حرفه ای در سامانه سانکا

ثبت بیش از ۲۳ هزار قرارداد خوداشتغالی حرفه ای (خوداظهاری قراردادها) در حوزه های مختلف بخش کشاورزی در سامانه سانکا

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان  
سنم  
SANAM(Esfahan)

دستگاه های دولتی نیز به موجب ماده (۳) آیین نامه اجرایی قانون تاسیس سازمان مکلفند؛ طرح ها، پروژه ها و انجام فعالیت های مشاوره ای و پیمانکاری خود را صرفا به اعضای دارای پروانه از این سازمان واگذار نمایند.

تاکنون ثبت بیش از ۲۳ هزار قرارداد خوداشتغالی حرفه ای (خوداظهاری قراردادها) در حوزه های مختلف بخش کشاورزی توسط کارشناسان در سامانه سانکا ثبت شده است.

لازم به ذکر است آن دسته از اعضای که نسبت به اعلام و ثبت قراردادهای خود با دستگاه های دولتی و خصوصی در سامانه سانکا اقدام ننموده اند در استعلام و اعتبارسنجی دستگاه های اجرایی، پروانه اشتغال آنها نامعتبر اعلام خواهد شد.



## صدور بیش از ۷۷۵۰ شناسه فنی محصول برای تولیدات مختلف گلخانه‌ای

شناسه فنی محصول، گزارش مستند و قابل چاپ نظارت فنی در کل فرآیند تولید محصول گلخانه‌ای است که از طریق کیو آر کد قابل بازخوانی سریع توسط مصرف کنندگان و یا هر ذینفع دیگری به زبان های مختلف می باشد.

اختصاص دسترسی سریع یا QR Code به اطلاعات محصول هر گلخانه، در هر دوره کشت علاوه بر جزئیات فرآیند تولید، زمان ماندگاری و مصرف محصول با اسکن QR Code صادر شده قابل مشاهده می باشد.

داشتن این کد علاوه بر مهندسی نمودن تولید و کمک به افزایش کمی و کیفی محصول و جلب اعتماد بیشتر مصرف کنندگان، می تواند مستندی قوی برای تولید کنندگان و صادرکنندگان این نوع محصولات در بازارهای بین المللی باشد.

تاکنون بیش از ۱۳۳۰۰ درخواست صدور شناسه از طرف تولیدکنندگان در سازمان نظام مهندسی ثبت شده است که پس از بررسی های لازم، با درخواست بیش از ۷۷۵۰ شناسه فنی (فلفل دلمه ای، بادمجان، گوجه فرنگی، خیار و ...) موافقت شده است.

سازمان  
نظام مهندسی  
کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان  
سنم  
SANAM(Esfahan)

صدور ۷۷۵۰ شناسه فنی محصول

صدور بیش از ۷۷۵۰ شناسه فنی محصول  
برای تولیدات مختلف گلخانه ای  
(فلفل دلمه ای، بادمجان، گوجه فرنگی، خیار و ...)



www.agrieng.org



## بهره مندی بیش از ۲۲۰۰ نفر از اعضای سازمان از خدمات بیمه تکمیلی درمان

سازمان  
نظام مهندسی  
کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان  
سَنَم  
SANAM(Esfahan)

ارائه خدمات بیمه تکمیلی درمان برای ۲۲۰۰ عضو

بهره مندی بیش از ۲۲۰۰ از اعضای سازمان  
از خدمات بیمه تکمیلی درمان

یکی از خدمات ارائه شده در صندوق تعاون و رفاه سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، خدمات بیمه تکمیلی درمان می باشد که هر ساله با عقد قرارداد همکاری با شرکت بیمه ای مختلف این خدمت برای اعضای سازمان ارائه می شود. در سال ۱۴۰۲ نیز مطابق سنوات گذشته، بیش از ۲۲۰۰ نفر از اعضای سازمان از این خدمت بهره مند شده اند. شایان ذکر است تمامی خدمات مورد نظر اعم از ثبت نام و ارائه مدارک پزشکی و درمانی به صورت الکترونیکی و از طریق سامانه سانکا (صندوق تعاون و رفاه) انجام می شود.



سازمان نظام مهندسه کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

## صدور ۲۳۰۰ معرفی نامه بیمه تأمین اجتماعی

فراهم آوردن امکان پوشش بیمه سازمان تأمین اجتماعی برای تمامی اعضای سازمان با لحاظ سابقه فعالیت مهندسی کشاورزی یکی دیگر از خدماتی است که توسط صندوق تعاون و رفاه سازمان مرکزی برای اعضای و بهره برداران بخش کشاورزی ارائه می شود.



تمامی اعضای سازمان پس از دریافت معرفی نامه آنلاین از طریق کارتابل عضویت خود در سامانه سانکا به شعب سازمان تأمین اجتماعی مراجعه و تحت پوشش قرار می گیرند.

این گروه از مشمولین از پرداخت فرانشیز در مراکز ملکی سازمان همانند بیمه شدگان اجباری معاف و همانند بیمه شدگان اجباری از تعهدات درمانی موضوع قانون تأمین اجتماعی بهره مند می باشند.



## اجرای بیش از ۴۰۰ قرارداد سهم بری دانش از تولید در حوزه های مختلف تولید در بخش کشاورزی

یکی از رویکردهای سازمان نظام مهندسی در جهت تسریع جریان انتقال دانش در محیط های کشاورزی، رویکرد دانش مزدمحوری (به جای دستمزد محوری) می باشد و به همین منظور مناسبت جدیدی برای مردمی کردن دانش گستری در کشاورزی تحت عنوان "سهم بری دانش از تولید" طراحی و تمهید نموده است.

بر اساس این مناسبت، مهندسیین کشاورزی و منابع طبیعی با به کارگیری و ورود دانش خود در واحد تولیدی باعث افزایش بهره وری، کاهش هزینه ها و افزایش درآمد تولیدکننده شده و صاحبان دانش از میزان افزایش تولید به صورت کالایی و یا نقدی سهم می برند.

تاکنون بیش از ۴۰۰ قرارداد سهم بری دانش از تولید در حوزه های مختلف تولید در بخش کشاورزی با مشارکت کارشناسان و بهره برداران اجرا شده است.

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان  
SANAM(Esfahan)

اجرای ۴۰۰ قرارداد سدا

اجرای ۴۰۰ قرارداد سهم بری دانش از تولید در حوزه های مختلف تولید در بخش کشاورزی





## سامان دهی و صدور بیش از ۶ هزار مجوز داروخانه گیاهپزشکی در کل کشور

صدور بیش از ۶۰۰۰ مجوز داروخانه گیاهپزشکی

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان  
SANAM(Esfahan)

ساماندهی و صدور بیش از ۶۰۰۰ مجوز داروخانه گیاهپزشکی در کل کشور

سامان دهی و صدور مجوز داروخانه های گیاهپزشکی یکی دیگر از خدمات سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی می باشد. تغییر نام فروشندگی های سموم دفع آفات گیاهی به داروخانه های گیاهپزشکی که بر اساس قانون انجام شده است، در راستای هویت بخشی به فعالیت های مهندسی بخش کشاورزی و جلوگیری از مداخله افراد فاقد صلاحیت در امور حرفه ای بخش کشاورزی از مهمترین سیاست های سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی می باشد. تاکنون بیش از ۶۰۰۰ مجوز داروخانه گیاهپزشکی در کل کشور صادر و ساماندهی شده است.



مشاهده اطلاعات داروخانه های گیاهپزشکی



## نظارت عوامل فنی سازمان بر ۶۳۵۰ واحد گلخانه ای در سراسر کشور

یکی از خدمات ارائه شده توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، صدور مجوز واحد گلخانه ای (در زمینه های مختلف اعم از: گل و گیاهان زینتی، سبزی و صیفی و ...) و به تبع آن نظارت بر واحدهای گلخانه ای از طریق مسئولین فنی مربوطه می باشد. تاکنون بالغ بر ۶۳۵۰ واحد تولیدی گلخانه در کشور تحت نظارت مسئولین فنی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی می باشد. اطلاعات مربوط به پراکنش جغرافیایی واحدها، مصرف نهاده و پیش بینی تولید از موضوعات مهم قابل دسترسی در این بخش می باشد.



مشاهده اطلاعات واحدهای گلخانه ای تحت نظارت

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان  
SANAM(Esfahan)

۶۳۵۰ واحد گلخانه ای تحت نظارت

۶۳۵۰ واحد تولیدی گلخانه در کشور تحت نظارت مسئولین فنی می باشد

The screenshot shows a website interface with a blue header containing the organization's name and logo. Below the header, there is a large green banner with the text '۶۳۵۰ واحد گلخانه ای تحت نظارت'. To the right of the banner is a circular image showing a greenhouse with rows of plants and a person holding a basket of tomatoes. Below the banner, there is a white box with the text '۶۳۵۰ واحد تولیدی گلخانه در کشور تحت نظارت مسئولین فنی می باشد'. The background of the website is a light green color with a subtle pattern of dots.



## ارجاع بیش از ۱۶۸ هزار کار کارشناسی به اعضای سازمان (سال منتهی به خردادماه ۱۴۰۲)

ارجاع کار کارشناسی به اعضای یکی از خدمات سازمان نظام مهندسی کشاورزی است و سیاست سازمان در راستای هوشمندسازی ارجاع کار کارشناسی این است که با اجرای این سیاست، بهره‌مندان از ارجاع کار و به تبع آن رضایتمندی اعضای و ذینفعان سازمان را افزایش دهد.

در سال منتهی به خردادماه ۱۴۰۲، مجموعاً بیش از ۱۶۸ هزار کار کارشناسی ارجاع شده است که بیش از ۶۷۶۰ نفر از اعضای سازمان از این ارجاع کار بهره‌مند شده‌اند.

گفتنی است این سازمان ارجاع کار هوشمند را از شهریور ماه ۱۴۰۱ در دستور کار قرار داده که نتایج آن را نیز به تفصیل در پایگاه اطلاعات فنی و مهندسی منتشر نموده است که در دسترس عموم ذینفعان می‌باشد.

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان  
SANAM(Esfahan)

ارجاع بیش از ۱۶۸ هزار کار کارشناسی به اعضای سازمان

بیش از ۱۶۸ هزار کار کارشناسی ارجاع شده است  
که بیش از ۶۷۶۰ نفر از اعضای سازمان از این ارجاع کار بهره‌مند شده‌اند



## صدور ۶۳ هزار پروانه بهره برداری و ۵۴ هزار پروانه تاسیس

صدور مجوز واحدهای تولیدی و خدماتی دروازه ورود سرمایه‌های مردمی به بخش کشاورزی می‌باشد.

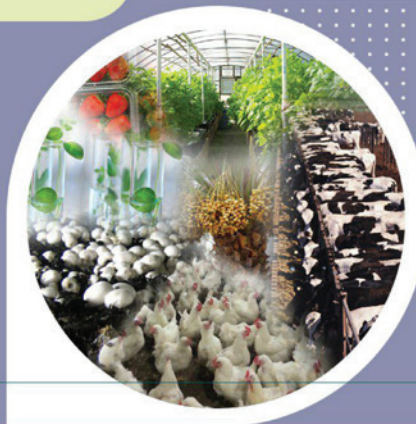
سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در دوره پنجم فعالیت خود، تسهیل و تسریع صدور مجوز، کاهش زمان بری، حذف استعلامات غیرضرور و رفع انحصار تهیه طرح‌های توجیهی، مورد توجه قرار داده است تا بتواند این دروازه را به روی متقاضیان باز نماید.

در این راستا، بیش از ۶۳ هزار پروانه بهره‌برداری و بیش از ۵۴ هزار پروانه تاسیس واحدهای تولیدی و خدماتی بخش کشاورزی در دوره پنجم (۱۴۰۲-۱۳۹۷) صادر شده است.

صدور ۶۳ هزار پروانه بهره برداری و ۵۴ هزار پروانه تاسیس

سازمان  
نظام مهندسی  
کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان  
SANAM(Esfahan)

بیش از ۶۳ هزار پروانه بهره برداری و  
بیش از ۵۴ هزار پروانه تاسیس  
واحدهای تولیدی و خدماتی در دوره  
پنجم صادر شده است

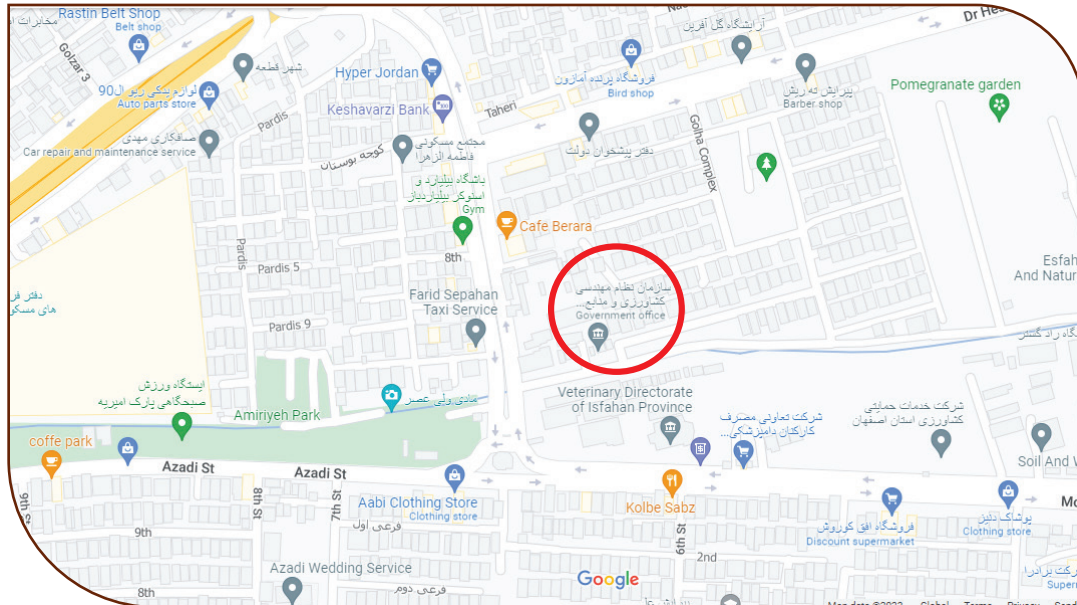




سازمان نظام مهندسه کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان

## راه‌های ارتباط با سازمان

اصفهان - بلوار کشاورز - خیابان گل‌ها (کوی امیریه) - جنب مجموعه ورزشی زیتون



جهت نمایش نقشه در Google Map کلیک نمایید

☎ +۳۱-۳۷۸۱۵۳۶۰-۴ 📠 +۳۱-۳۷۸۱۵۳۶۵

🌐 [www.agriengs.ir](http://www.agriengs.ir) 🖱️

📷 [esfahananreo](https://www.instagram.com/esfahananreo) 🖱️

✈️ [@esfahananreo](https://www.facebook.com/esfahananreo) 🖱️

✉️ [info@agriengs.ir](mailto:info@agriengs.ir)