

## اجرای طرح واکنش سریع برای حفاظت از جنگل جهانی ابر

**سمنان** - مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان سمنان گفت: لزوم اجرای طرح واکنش سریع و مدیریت گردشگری جنگل جهانی ابر شاهرود در کمیته ملی طبیعت‌گردی وزارت میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی تصویب شد. به‌گزارش ایستنا، حمیدرضا دوست‌محمدی با اعلام این خبر اظهار کرد: در جلسه بررسی مشکلات گردشگری جنگل ابر شاهرود، مشکلات، راهکارها و پیشنهادهای مرتبط با ساماندهی و حفاظت میراث جهانی جنگل ابر شاهرود مورد بررسی قرار گرفت. مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان سمنان افزود: با توجه به اینکه سلاقی و رویکردهای متفاوتی در مدیریت جنگل ابر وجود دارد، راهکارهای قابل اجرا برای رفع این مشکلات توسط اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان سمنان مطرح شد.
اواضافه کرد: رعایت تاب‌آوری در زمینه ظرفیت‌پذیرش گردشگر، حمایت از سرمایه‌گذاری تعریف‌شده در زمینه حفظ زیست‌بوم منطقه، تأمین خدمات حداقلی در عرصه و حریم و تکیه بر ایجاد خدمات در خارج از محدوده جنگل با ایجاد مرکز مدیریت بر محدوده از جمله موضوع های ضروری و مهم برای حفاظت از جنگل جهانی ابر شاهرود است. دوست‌محمدی گفت: انتخاب سرمایه‌گذار توانمند و دارای برنامه، ارائه آموزش به جوامع محلی و گردشگران برای حفاظت از محیط زیست جنگل و تعریف مسیرهای طبیعت‌گردی از دیگر نکات ضروری برای حفاظت از این جنگل است. جنگل جهانی ابر شاهرود میراث طبیعی و مهم ایران‌زمین از زیباترین و معروف‌ترین جنگل های ۴۵ میلیون ساله هیرکانی است.

ایران نژین

## تکمیل پرونده ۵ اثر ناملموس استان بوشهر برای ثبت در فهرست آثار ملی

**بوشهر** - مسئول ثبت آثار استان بوشهر از تکمیل پرونده ۵ میراث ناملموس برای ثبت در فهرست آثار ملی خبر داد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، سودابه معمروری گفت: سه پرونده میراث ناملموس فرهنگی در زمینه غذاهای محلی و دو پرونده میراث ناملموس فرهنگی در زمینه مراسم آیینی بوشهر تکمیل شده است که برای ثبت در فهرست آثار ملی آماده می‌شود. وی افزود: حلای دارویی برای زنان زائو، غذای محلی کنکینه، غذای محلی بلیله، مراسم فال گشو و مراسم حجله قاسم، پنج پرونده‌ای بوده که آماده ارسال به وزارتخانه واخذ تأییدیه برای برگزاری جلسه ثبت در فهرست آثار ملی هستند. معمروری با اشاره به گستره استانی مراسم حجله قاسم در ایام سوگواری ماه محرم ادامه داد: به غیر از پرونده حجله قاسم، دیگر پرونده‌ها در شهرستان کنگان تکمیل و آماده‌سازی شده‌اند. وی گفت: مراحل تکمیل این پرونده‌ها شامل تحقیقات میدانی و کتابخانه‌ای، محسبرداری، فیلمبرداری، مستندسازی و نقشه جغرافیایی بوده که انجام شده است.

## قطعی برق در البرز دوباره اعمال می‌شود

**کرج** - شرکت توزیع برق البرز در اطلاعیه‌ای با اشاره به افزایش مصرف برق، از احتمال اعمال دور تازه خاموشی‌ها در استان در صورت رعایت نشدن الگوی مصرف خبر داد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، شرکت توزیع برق البرز در اطلاعیه‌ای اعلام کرد: به دلیل افزایش دمای هوا در روزهای آتی و همچنین افزایش مصرف برق، در صورت عدم رعایت الگوی مصرف در کلیه بخش‌ها و مصارف از قبیل ادارات، کشاورزان، صنایع، صنوف و خاصه بخش خانگی احتمالاً شاهد اعمال مدیریت اضطراری برق در کشور و استان البرز خواهیم بود. از این رو در هفته جاری و آتی با افزایش دمای هوا، مصرف برق افزایش قابل ملاحظه‌ای خواهد یافت که با توجه به محدودیت نیروگاه‌های برق آبی امکان جبران آن نیست. بنابراین از همه مشترکان به‌ویژه در بخش‌های صنعت، کشاورزی، خانگی و تجاری خواهشمندیم به منظور جلوگیری از خاموشی‌های ناخواسته، نسبت به کاهش مصرف خود اقدام کنند تا از قطع برق جلوگیری شود.

## ۱۰ اثر تاریخی کرمان ثبت ملی شد

**کرمان** - مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان کرمان از ثبت ۱۰ اثر باستانی، تاریخی و فرهنگی این استان در فهرست آثار ملی کشور خبر داد. به‌گزارش روابط عمومی اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان کرمان، فریدون قعالی با اعلام این خبر افزود: این آثار شامل قلعه طبق، تپه خاتم، تپه میمنه‌آباد، تپه پالتی، تپه حسن‌آباد شهرستان عنبرآباد، خانه قراچه‌داغی شهر کرمان، برج سلورد شهرستان بردسیر، نیمچه علی‌خان شهرستان کوهبنان، حمام کران و مسجد اعظم شهرستان سیرجان می‌شود. وی تصریح کرد: در میان آثار ثبت شده ملی، محوطه باستانی میمنه‌آباد در حوزه شهرستان عنبرآباد که به دوره سنک و سنگ بر می‌گردد از قدیمی‌ترین آثار مذکور به شمار می‌رود. مدیرکل میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان کرمان تأکید کرد: یکی از مهم‌ترین برنامه‌های مد نظر این اداره کل ثبت آثار تاریخی، فرهنگی و طبیعی در فهرست آثار ملی و سپس در فهرست میراث جهانی (یونسکو) است. استان کرمان با هفت اثر جهانی، ۷۰۰ اثر ملی و هزاران جاذبه تاریخی و طبیعی از مقاصد مهم گردشگری کشور محسوب می‌شود.

## فر اخوان اضطراری نیروهای داوطلب پرستاری در شهر کرد

**شهرکرد** - دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد با تشدید بحران همه‌گیری کرونا و نیاز جدی مردم به خدمات بیمارستانی از نیروهای داوطلب در گروه پرستاری دعوت به همکاری کرد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، معاون فرهنگی و امور دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد گفت: با تشدید بحران همه‌گیری کرونا در پیک پنجم شیوع ویروس و نیاز جدی مردم به خدمات بیمارستانی از نیروهای داوطلب در گروه پرستاری با در نظر گرفتن اثر الزحه، دعوت می‌شود متفاعان سلامت و کادر بهداشت و درمان استان را در شکست این بحران یاری کنند. دکتر شهرام طهماسبیان افزود: دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد با افزایش و تجهیز تخت‌های بیمارستانی و بازنگری دستورالعمل‌ها، امکان بستری و درمان تعداد بیشتری از بیماران را فراهم کرده است. با این حال با کمبود شدید نیروی پرستاری برای مراقبت از بیماران در بخش‌های ویژه کرونا مواجه است. دکتر طهماسبیان افزود: بدین‌وسیله از دانشجویان ترم بالای رشته‌های پزشکی و پرستاری که تمایل دارند به‌صورت داوطلبانه به بیماران کرونایی خدمات‌رسانی کنند، دعوت می‌شود از طریق هماهنگی با شماره ۰۹۳۷۶۲۹۹۱۷۶، اداره امور فوق برنامه معاونت فرهنگی و امور دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد اقدام کنند. وی گفت: دانشجویان شرکت‌کننده در این فراخوان از حق الزحمه و همچنین مدرک مربوطه از سوی ریاست دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد بهره‌مند خواهند شد. به گفته معاون فرهنگی و امور دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد، برای دانشجویان داوطلب به خدمات‌رسانی، کلاس‌های آموزشی و آمادگی نیز برگزار می‌شود.

## مهار آتش‌سوزی جنگل‌های ارس در ارتفاعات هزارمسجد کلات

**مشهد** - رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان کلات گفت: آتش‌سوزی مراد و جنگل‌های ارس در ارتفاعات هزارمسجد شهرستان کلات مهار شد. حسن محمدزاده اظهار کرد: به‌دنبال یک فقره آتش‌سوزی به وسیله عامل انسانی در مراتع و جنگل‌های ارس منطقه یوستین دوز چهارراه ارتفاعات هزارمسجد خوشبختانه با حضور بموقع نیروها و اطفای کامل حریق هیچ گونه آسیبی به درختان جنگلی ارس وارد نیامد. براساس اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان رضوی محمدزاده افزود: از ابتدای سال جاری تاکنون دو فقره آتش‌سوزی در جنگل‌ها و مراتع شهرستان رخ داد که سطح عرصه‌های آن بالغ بر ۹۰۵ هکتار بوده که به‌دلیل عدم رعایت عامل انسانی در نقاط ارتفاعی هزارمسجد به وقوع پیوسته است. رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان کلات یادآور شد: با وجود ۶ ساعت راهپیمایی در ارتفاعات و اطفای حریق خوشبختانه تاکنون هیچ درخت جنگلی ارس که از نادرترین درختان جنگلی ایران قلمداد می‌شود، آسیب ندیده است.

## استاندار خراسان رضوی خبر داد:

# دستور ویژه رئیس جمهوری برای رسیدگی به بحران درمانی کرونا در مشهد

**ایران زمین** - ظرفیت بیمارستان‌ها تکمیل شده، اقدام دارویی و سرم تزریقی یافت نمی‌شود و آمار بیماران کرونایی غیرنومی در مشهد به میزانی خارج از کنترل افزایش یافته است. فقط در شهر مشهد روزانه ۵۰ نفر به‌خاطر کرونا جان شان را از دست می‌دهند. از سوی دیگر کادر درمان بیمارستان‌های مشهد به‌خاطر فشار خارج از حد تحمل به آستانه فرسودگی رسیده‌اند. این تصویر سیاه این روزهای مشهد است. تصویری که مدیران ارشد کشور در پایتخت را نگران کرده است. استاندار خراسان رضوی گفت: رئیس جمهوری در تماسی تلفنی دستور ویژه برای رسیدگی به مشکلات و چالش‌های حوزه درمان بیماران کرونایی مشهد و استان خراسان رضوی را صادر کرد.

محمداصادق معتمدیان در گفت‌وگو با خبر شیانگای شبکه خراسان رضوی افزود: به‌دنبال تماس تلفنی رئیس جمهوری و پیگیری‌های وزیر بهداشت، هیاتی عالی‌رتبه برای بررسی وضعیت مشهد و رسیدگی به نیازهای تجهیزاتی حوزه درمانی کرونا در مشهد حضور یافته است. وی بیان کرد: هیأت عالی‌رتبه وزارت بهداشت تاکنون بازدیدهای میدانی را از مراکز درمانی استان داشته و دیدرو هم دو نفر از معاونان وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به مشهد آمدند.

استاندار خراسان رضوی گفت: هم اکنون تمام ورودی‌های استان خراسان رضوی روی خودروهای غیرنومی بسته شده است. وی گفت: قبل از اعمال محدودیت‌ها در هفته حدود هزار و ۳۰۰ پرواز به مشهد انجام می‌شد و روزانه ۷۰۰ رام قطار و سه هزار دستگاه اتوبوس مسافران را بین دیگر نقاط کشور و مشهد جابه‌جا می‌کردند که این میزان اکنون کاهش قابل توجهی یافته است.

وی بیان کرد: خوشبختانه با اعمال

**ایلام** - **محمد کریم ویسی:** استان ایلام یکی از مناطق دارای جنگل های بکر و نقاط طبیعی ارزشمند است که متأسفانه چند سالی است که ریزگردها و آفت لورانتوس مشکلات عدیده‌ای برای جنگل های این دیار به‌وجود آورده است که خوشبختانه اداره کل حفاظت محیط زیست و منابع طبیعی و آبخیزداری استان اقدامات قابل قبولی برای مقابله با این پدیده‌ها در دستور کار قرار داده است. ایلامی که به عروس زاگرس شهرت دارد چند سالی است که ریزگردها و آفت لورانتوس و غیره کمر درختان بلند قامت بلوط و طبیعت هزاره چهره آن را خم کرده است. لورانتوس گیاهی نیمه انگلی است که در حال حاضر آفت بزرگ درختان بلوط استان ایلام محسوب می‌شود و بخش وسیعی از درختان بلوط را آلوده کرده است که مردم طبیعت دوست استان به کمک دستگاه‌های ذریبط هارزگاهی در اقدامی خودجوش به مقابله با آن می‌پردازند. هرچند این کافی نیست ولی این اقدام باعث فرهنگسازی در بین آحاد مختلف جامعه می‌شود تا گروه‌های مردم نهاد توجه بیشتری به این موضوع کنند.

امروزه دغدغه همیاران طبیعت رفع مشکل ریزگردها، کنترل و مدیریت پسماندهای پزشکی و مبارزه با آفت لورانتوس است، هرچند اقدامات قابل توجهی انجام شده ولی هنوز زخم ناسور آنها بر پیکره طبیعت ایلام دیده می‌شود و برای ریشه کن کردن آنها و امثال آنها نیازمند اعتبارات در سطح ملی است. مدیرکل حفاظت محیط زیست استان ایلام از خرید و نصب ۸ دستگاه ایستگاه سنجش ذرات در واحدهای تابعه این اداره به‌منظور سنجش و پایش وضعیت گردوغبار در استان خبر داد.

غلامرضا ابدالی مدیرکل حفاظت محیط زیست استان ایلام در گفت‌وگو با خبرنگار ایلام گفت: استان ایلام دارای ۴۲۵ کیلومتر مرز مشترک با کشور عراق است و در چند سال گذشته متحمل خسارات زیادی ناشی از پدیده گرد و غبار شده، به نحوی که در بعضی از فصول سال در اکثر روزهای ماه با این پدیده مواجه بوده است.

وی با اشاره به اینکه در برخی مواقع غلظت ذرات معلق براساس میانگین ساعتی به بیش از ۷ هزارو ۹۰۰ میکروگرم برمترمکعب حدود ۵۳ برابر حد مجاز در سال‌های گذشته افزایش یافته است، اظهار داشت: بر اساس بررسی‌های به عمل آمده علت عمده پدیده گردوغبار در استان ناشی از گسترش بیابان‌ها و پدیده بیابان زیادی در کشورهای همسایه بیرتبه عراق، سوریه و عربستان می‌باشد و بروز طوفان‌های شدید در مناطق مستعد توسط انتقال ذرات خاک توسط باد می‌گردد.

وی با بیان اینکه با مطالعات انجام شده تنها ۵ درصد از گرد و غبار استان منشأ داخلی دارد و ناشی از بیابان‌ها و مناطق مستعد تولید گرد و غبار در جنوب ایلام می‌باشد، ادامه داد:

در شرایطی که جریان باد از سمت کشورهای همسایه در غرب و جنوب غرب به سمت ایران باشد جریانات هوای غبارآلود به طرف کشور هدایت شده و مشکلاتی را برای محیط زیست و سلامت مردم به وجود می‌آورد.

مدیرکل حفاظت محیط زیست استان ایلام تصریح کرد: سنجش و پایش گرد و غبار استان به‌عنوان یک الزام قانونی، مستلزم استقرار ایستگاه و تکمیل شبکه پایش گرد و غبار در استان می‌باشد که در همین راستا این اداره کل تعداد ۸ ایستگاه سنجش گردوغبارخریداری و در واحدهای تابعه مستقر نموده است.

■ **کنترل و مدیریت جامع پسماندهای پزشکی یکی از نقاط قوت ایلام است**

مدیرکل حفاظت محیط زیست

محدودیت‌ها، ترده‌ها کاهش یافته و هم‌اکنون میزان ظرفیت اشغال تخت در هتل‌ها به ۴۰ درصد رسیده است که این میزان در روزهای آینده کمتر نیز خواهد شد تا بتوان مدیریت و کنترل بیماری کرونا در شهر مشهد را به دست گرفت.

■ **به خراسان رضوی سفر نکنید**  
از سوی دیگر معاون فرماندهی انتظامی خراسان رضوی گفت: با توجه به وضعیت نامناسب مشهد و استان از لحاظ شیوع ویروس کرونا، سفر به این استان ممنوع است.

سرهنگ عبدالرضا مجیدی در جمع خبرنگاران افزود: با هدف اجرای دقیق شیوه‌نامه‌های بهداشتی ویژه در شرایط خاص کنونی، ناشی از شیوع ویروس کرونای دلتا در کشور و شهرهای استان خراسان رضوی خصوصاً مشهد، از ورود خودروهای غیرنومی به استان جلوگیری می‌شود. وی خاطرنشان کرد: فرماندهی انتظامی خراسان رضوی خود را مقید و ملزم به اجرای دقیق مصوبات ستاد ملی و استانی مبارزه با کرونا می‌داند و ممنوعیت‌ها و محدودیت‌های ابلاغی را در مبادی ورود به استان و شهر مشهد با جدیت اجرا می‌کند. سرهنگ مجیدی اضافه کرد: همراهی و همکاری شهروندان قانونمند با پلیس، ضامن سلامت آن استان است و تلاشگران عرصه نظم و امنیت، قدردان این همدلی و مشارکت هستند.

■ **رقمی شدن فوتی‌ها**  
روند فزاینده افزایش تعداد مبتلایان به کرونا در مشهد و استان خراسان رضوی در پنجمین موج طغیان این ویروس همه‌گیر به حد نگران‌کننده‌ای رسیده است.

مدیرعامل سازمان آتشی‌فروسی‌های شهرداری مشهد نیز از وضعیت حاد آراستان بهشت رضوان و سه رقمی شدن تعداد فوتی‌های روزانه ناشی از کرونا در مشهد خبر داده است.

بر اساس اعلام مسئولان بهداشتی خراسان رضوی، روزانه ۵۰۰ بیمار در حال حاضر بیش از ۵۰۰ بیمار

در حال حاضر بیش از ۵۰۰ بیمار

استان ایلام با اشاره به اینکه با تمهیدات اتخاذ شده و به رغم شروع اپیدمی کرونا در سطح کشور کمترین تهدیدی از جانب عدم رعایت پروتکل‌های بهداشتی شهروندان را تهدید می‌کند، گفت: در حال حاضر کنترل و مدیریت جامع پسماندها در سطح استان یکی از نقاط قوت ایلام است. غلامرضا ابدالی با بیان اینکه استان ایلام با دارا بودن ۱۲ بیمارستان درمرکز استان و سایر شهرستان‌ها ۲۲۷ مطب، ۷۹ مرکز بهداشت و ۵۲ واحد آزمایشگاهی روزانه به‌طور متوسط ۲ تن پسماند عفونی تولید می‌کند، افزود: این پسماندها با توجه به ماهیت ویژه و خطرات آن یکی از مهم‌ترین پسماندها به لحاظ مدیریت زیست محیطی بهداشتی محسوب می‌شود.

وی اظهار داشت: در گذشته با توجه به پراکندگی این پسماندها بخصوص در مراکز خصوصی و عدم امکان نصب دستگاه‌های بی‌خطر ساز در کلیه مراکز پزشکی همواره یکی از بزرگترین معضلات زیست محیطی استان محسوب می‌شدن که خوشبختانه هم اکنون با تدابیر ویژه کنترل و ساماندهی شده است.

وی با بیان اینکه خوشبختانه در طول چند سال گذشته تاکنون مدیریت پسماند به‌صورت جدی مورد پیگیری قرار گرفته به نحوی که در کلیه کارگروه‌های مدیریت پسماند این مهم مورد رصد قرار می‌گیرد، تصریح کرد: یک پیمانکار بخش خصوصی با حمایت دانشگاه علوم پزشکی و سازمان نظام پزشکی، عملیات جمع‌آوری بی‌خطر سازی پسماندهای مذکور را برعهده دارد و تا حدودی مشکل رفع شده است.

■ **نهالکاری ۳۰۵ هکتار از اراضی مناطق حفاظت شده برای کاش ریزگردها**

مدیرکل حفاظت محیط زیست استان ایلام از نهالکاری ۳۰۵ هکتار

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست

مدیریت حفاظت محیط زیست