



مقالات پوستری سه شنبه اول آذر ماه ۱۳۹۰

کد مقاله	موضوع	نویسنده
۱۱۱	پایش و پیش بینی نابهنجاریهای یخبندانهای زودرس و دیر رس و ارتباط آن ...	رحیم یوسفی زاده
۱۱۳	اثرات فیزیولوژیک تنش کم آبی روی عملکرد دانه، فعالیت‌های شیمیایی و ...	حسن معصومی
۱۳۴	عکس العمل ارقام پنبه به تنش گرما و خشکی در شرایط فیتوترون	محمود مالی
۱۴۲	تعیین الگوی کشت بهینه محصولات با استفاده از برنامه ریزی خطی ...	علی شفیعی
۱۵۰	بررسی تاثیر نوسانات بارش بر میزان تولید محصولات کشاورزی در شهرستان ...	دکتر بهمن رضانی
۱۵۱	مدیریت آب آبیاری در اراضی شالیزاری	سید ابراهیم موسوی
۱۵۵	برآورد میانگین تاریخ اولین یخبندان زودرس پاییزه و آخرین یخبندان دیررس ...	مرضیه خیراندیش
۱۶۷	مطالعه توزیع احتمالات رخداد بارش تگرگ در فصل رشد گیاهان باغی و ...	سید حسین میرموسوی
۱۷۳	پایش خشکسالی با استفاده از تصاویر ماهواره ای MODIS	طاهر صفر راد
۱۷۴	ردیابی تنش‌های محیطی در فرآیندهای فیزیولوژیکی گیاهی با بهره‌گیری از ...	محمود رائینی سرجاز
۱۸۱	تغییر اقلیم و تاثیر آن بر مصرف آب کشاورزی بین سالهای ۲۰۷۱ تا ۲۱۰۰ در ...	علیرضا توکلی
۱۸۲	برآورد تبخیر و تعرق مرجع روزانه با استفاده از فقط داده های دمای هوا ...	آرش رنجبر
۱۸۶	بررسی عوامل فردی، آموزشی و ترویجی مؤثر بر عدم پذیرش سیستم آبیاری ...	رضا مستخدمی
۱۹۳	برآورد ضریب تشت تبخیر با استفاده از داده های تشت و مقایسه آن با روابط تجربی	کامی کابوسی
۱۹۴	تخصیص بهینه آب آبیاری کشاورزی حوضه آبریز هراز آمل با استفاده از برنامه ...	محمود صبحی صابونی
۲۰۰	آشکار سازی اثر عناصر اقلیمی بر عملکرد گندم دیم استان مرکزی طی سه ده اخیر	مرتضی ذوالفقاری
۲۰۱	بررسی اثر تغییر اقلیم و خشکسالی های اخیر بر کاهش سطح منابع آب زیر زمینی ...	مرتضی ذوالفقاری
۲۰۳	پهنه بندی خشکسالی حوزه آبخیز کویر میقان با استفاده از شاخص SPI	پونه غیابی
۲۲۳	مقایسه مدل آماری تخمین تابش خورشیدی و شبکه عصبی با استفاده از تصاویر ...	پرینا صابری
۲۴۷	مطالعه ی مراحل نمو و عملکرد سه رقم سیب زمینی تحت رژیم های دمایی مختلف	بهاره رئیسی قلعه نایی
۲۵۱	پیش بینی دمای خاک در شرایط جوی مختلف (مطالعه موردی: اصفهان)	ندا سیروس
۲۸۴	اثر یخبندان خاک بر پیاز زعفران در استان خراسان رضوی	مریم سلاجقه
۲۹۴	تأثیر سطوح مختلف هیدروژل و نیتروژن بر عملکرد، وزن تر و خشک اندام هوایی و ...	پروین معشوری
۳۰۰	تحلیلی بر تغییرات مراحل فنولوژیکی پرتقال به کمک داده های اقلیمی ...	حجت اله یزدان پناه



مقالات پوستری سه شنبه اول آذر ماه ۱۳۹۰



نویسنده	موضوع	کد مقاله
ندا مشرقی	نقش عوامل تأثیرگذار بر گرایش کشاورزان به مدیریت منابع آب زراعی مطالعه ...	۳۱۸
فرحناز سهراب	بررسی تأثیر استفاده از پلیمر سوپر آب \bar{A} ۲۰۰ بر ظرفیت نگهداری آب در خاک	۳۳۷
ندا مشرقی	بررسی دانش و آگاهی کشاورزان نسبت به بیمه تضمین تولید در استان مازندران	۳۵۰
سارا بلوک آذری	واکنش نیاز آبی و عملکرد گندم به تغییر اقلیم (دشت هشتگرد)	۳۶۱
زهرا طالبی	بررسی تأثیر پدیده سی نوسانات اطللس شمالی برنوسانات ماهانه تبخیر از تشت در ...	۳۸۰
فاطمه ابراهیمی میمند	بررسی تاثیر کشت و کار با آب شور بر خصوصیات خاک و تکامل پروفیلی خاک ها	۳۸۷
سارا رستم پور	اثر شوری دائم و متناوب محلول غذایی برغلظت برخی عناصر غذایی میوه گوجه ...	۳۹۳
محسن محسنی ساروی	بررسی روند خشکسالی در کرج وحومه بر اساس شاخص بارش استاندارد	۳۹۶
زهرة بنی عباس شهری	تأثیر تنش خشکی و محلول پاشی سولفات روی بر عملکرد و خصوصیات ...	۴۱۷
فاطمه زرکانی	آشکار سازی تغییر اقلیم در منطقه خراسان شمالی	۴۲۱
شبنم علی نژاد	بررسی کم آبیاری به کمک مدل کامپیوتری SaltMod بر روی تعدادی گیاه ...	۴۲۳
مژده جامعی	ارزیابی روشهای مختلف درون یابی در برآورد منطقه ای بارندگی در استان خوزستان	۴۳۳
الهام شفیعیون	شناسایی خرد اقلیم های شهری و بررسی اثر آنها بر دما و رطوبت نسبی هوا در ...	۵۰۰
بتول اشرف	بررسی روند تغییر پارامترهای اقلیمی مشهد در دوره ۴۰۳۰ - ۲۰۱۱ با استفاده از ...	۵۱۱
بتول اشرف	پیش بینی تأثیر تغییر اقلیم بر مصرف آب گندم طی دو دهه آتی در استان ...	۵۱۲
علی گرجی	ارائه مدل پیش بینی تبخیر تعرق در راستای تغییرات اقلیم (مطالعه موردی در کرج)	۵۴۷
سیامک ستاری	تخمین تبخیر روزانه از تشت تبخیر با استفاده از مدل رگرسیونی چند متغیره و ...	۵۵۲
لیلا امانت بهبهانی	شبیه سازی نیاز آبی در دو سال ۲۰۲۵ و ۲۰۵۰ با استفاده از مدل تغییر اقلیم ...	۵۷۱
آرزو نامداری	پهنه بندی خشکسالی در استان بوشهر با استفاده از نمایه استاندارد بارش (SPI)	۶۰۱
راضیه رمزی	محاسبه و پهنه بندی تبخیر و تعرق در استان خراسان جنوبی با استفاده از روش ...	۶۱۱



مقالات پوستری چهارشنبه دوم آذر ماه ۱۳۹۰



کد مقاله	موضوع	نویسنده
۲۱۷	ارزیابی مدل هیبرید در تخمین تابش روزانه خورشیدی در ایستگاه سینوپتیک تبریز	مهدی عرفانیان
۲۲۰	شبیه سازی کاهش عملکرد در اثر تنش آبی با استفاده از مدل AquaCrop	مهدی ملک پور
۲۲۱	تعیین الگوی توزیع زمانی بارندگی (مطالعه موردی: ایستگاه باران نگار ایدنک)	سعید شکری کوچک
۲۲۹	بررسی تغییرات فرکانس بارندگی با استفاده از مدل اقلیمی CGCM ۳	حسین نجفی کوهستانی
۲۳۲	بررسی خطای داده‌های تشت تبخیر ایستگاه های هواشناسی سینوپتیک استان گلستان	کامی کابوسی
۲۶۲	ارزیابی روش های زمین آمار در تخمین تبخیر و تعرق پتانسیل	مسعود کریمی جعفری
۲۶۴	بررسی نقش عناصر و عوامل اقلیمی در پهنه بندی آگروکلیماتیک کاشت گندم دیم در محیط ...	بهرروز سبحانی
۲۶۹	بررسی اقلیم کشاورزی کاشت زعفران در استان اردبیل	بهرروز سبحانی
۲۷۱	خشکسالی و اثرات آن بر بخش کشاورزی (مطالعه موردی: شهرستان داراب)	علیرضا بستانی
۲۷۳	بررسی نقش مونسون جنوب غربی هند بر کشاورزی منطقه جنوب استان سیستان و بلوچستان	غلامعلی کمالی
۲۸۰	بررسی تاثیر بستر آماده کشت (باگا) در کاهش آبیاری خیار گلخانه ای	مهدی ضرابی
۲۸۹	بررسی کارایی ماده ضد سرمای تجاری کود X بر روی گندم بهاره رقم یاوروس با استفاده از ...	محسن اسلامی
۲۹۸	کاربرد دستگاه خودکار اندازه گیری تراز سطح آب به منظور ارزیابی عملکرد تحویل آب به کانال	ساسان مددی
۳۱۵	Comparison of the EDI and RDI meteorological drought indices	سید ادیب بنی مهد
۳۲۰	استفاده از کمپوست چای و نیشکر در کشاورزی ونقش آن در کاهش مصرف آب در دوره ...	علیرضا قدرتی
۳۳۵	پیش بینی مراحل رشد و نمو سویا با استفاده از طول روز و دما	کامران حقی آبی
۳۵۴	کاربرد سیستم اطلاعات جغرافیایی و سنسور از دور برای بالا بردن راندمان آبیاری در استان ...	حمید خیرالدین
۳۵۵	ارزیابی مدل درختی ۵M و مدل تجربی آنگستروم در برآورد تابش رسیده به سطح زمین	سعید امامی فر
۳۵۷	ارزیابی مدل های WinSRFR ۳.۱ و SIRMOD در تحلیل و شبیه سازی هیدرولیکی آبیاری ...	نوید زارع چنیجانی
۳۶۲	تحلیل سینوپتیکی و خرداقلیم شناسی پدیده یخبندان ترکیبی	علیرضا دشتی ...
۳۶۵	مقایسه عملکرد روش های افراز شبکه و دسته بندی تفریقی در تخمین میزان تبخیر از تشت	هادی ثانی خانی
۳۷۷	مقایسه شاخص های PNI,SIAP و RAI در بررسی خشکسالی های استان فارس با تاکید بر ...	حسین درخشان
۳۷۸	بررسی لزوم استفاده از سامانه های هواشناسی کشاورزی در مدیریت مصرف آب در مزرعه و ...	محمد بهنام رسولی
۳۸۸	تاثیر دور آبیاری و سطوح مختلف گوگرد عنصری بر عملکرد و برخی خصوصیات کیفی پیاز	علیرضا صبافی



مقالات پوستری چهارشنبه دوم آذر ماه ۱۳۹۰



کد مقاله	موضوع	نویسنده
۴۰۹	استخراج معادلات برآورد تبخیر تعرق مرجع در دو منطقه‌ی مرطوب و خشک با امکان انتخاب ...	حسین نشاگر
۴۱۲	بررسی شرایط خشکسالی شهر خرم آباد با استفاده از روش های آماری توزیع دنباله ها و ...	جواد بهاروند
۴۲۴	تحلیل خاصیت مقیاس گذاری تبخیر روزانه ایستگاه سینوپتیک تبریز	محمد علی قربانی
۴۵۶	بررسی مراحل رشدی گندم در شهرستانهای شمالی استان فارس (اقلیم سردسیر) با استفاده از ...	محمد هادی پیروی
۴۶۱	بررسی اثرات اصلاح داده‌های دما بر دقت مقادیر برآورد شده تبخیر تعرق مرجع در استان ...	احسان توکلی
۴۷۱	بهینه سازی طراحی و بهره برداری از منابع آب زیر زمینی تحت فشار با استفاده از روش برنامه ...	ماجد خادم
۴۹۶	اثر اختلاط سطوح مختلف زئولیت با خاک و کاربرد پساب کارخانه پلی اکریل بر کادمیم در گیاه ...	سید نورالدین هاشمی
۵۰۹	تغییرات رفتار دمایی در مناطق خشک نمایه ای از تغییرات اقلیمی- مطالعه موردی سبزار	صادق زمانی
۵۱۰	ارزیابی- پهنه بندی رخداد خشکسالی از طریق نمایه SPI با استفاده از قابلیت‌های نرم افزار ...	صادق زمانی
۵۱۳	ارزیابی مقاومت به تنش سرما به وسیله بازدارنده های تنفسی بر گیاه شب بو	دانیال آبادی خواه ده علی
۵۴۸	استفاده از روش مونت کارلو در شبیه سازی داده های بارندگی سالیانه و ماهیانه	بابک امیرعطایی
۵۵۰	واسنجی و صحت سنجی مدل AquaCrop در مزارع کلزا تحت مدیریت زارعین	حجت اله اروانه
۵۷۵	تحلیل زمانی و مکانی وقوع یخبندان های زود رس پائیزه و دیررس بهاره در استان زنجان با ...	یونس اکبرزاده
۵۷۹	بررسی شرایط بارش در شهرستان کنگاور و ارائه راهکارهای مناسب در بهبود مدیریت مصرف آب	حمید اکبری
۵۸۳	بررسی تغییرات ضرایب معادله آنگستروم بر اساس عرض جغرافیایی و ارتفاع	ابوالفضل مجنونوی هریس
۵۹۱	بررسی تغییرات خصوصیات خشکسالی اقتصادی اجتماعی و تأثیر تغییر اقلیم بر آن در دوره ...	محمد عبدالحسینی
۵۹۲	پیش بینی میزان عملکرد محصول گندم دیم با استفاده از مدل رگرسیون درختی	هادی وروانی
۶۰۰	بررسی روند تغییرات پارامترهای هواشناسی (مطالعه موردی بندر انزلی)	آرمین علی پور