



سازمان پژوهش‌های
علمی و صنعتی ایران

بیست و نهمین گنگره گیاه‌پزشکی ایران

25th Iranian Plant Protection Congress

۱۷ - ۲۰ شهریور ۱۴۰۳ / 7-10 Sep. 2024



دینوسید کولاری می شود: مقاله نویسنده

زینت احمدزاده؛ احمد سبحانی؛ مریم صالحی؛ محمد تقی فصیحی؛ علی رحیمی؛ طیبه کیانی بهرام آبادی

با عنوان

بررسی اثر روش آبیاری در شیوع و فعالیت خسارت‌زایی سوسک کرگدنی طوقه نخيلات (*Oryctes agamemnon* (Col.: Scarabaeidae) در
نخيلات آبخش استان بوشهر

در بیست و نهمین گنگره گیاه‌پزشکی ایران پذیرفته و به صورت پوستر ارائه شده است.

کمیته علمی گنگره ضمن تقدیر از حضور شرکت‌کنندگان، آرزو مند توفیق ایشان در پیشبرد اهداف علم و فناوری کشور عزیزمان ایران می‌باشد.

دکتر سید ابراهیم صادقی
رئیس گنگره

دکتر محمد مهراآبادی
دبیر علمی گنگره

دکتر مهران رضایی
دبیر علمی گنگره

دکتر مریم عطاپور
دبیر اجرایی گنگره



03240-13251

