سیویلیکا – ناشر تخصصی مقالات کنفرانس ها و ژورنال ها گواهی ثبت مقاله در سیویلیکا CIVILICA.com

> **عنوان مقاله:** طراحی و ساخت دستگاه پایشگر عمق کار ماشینها و ادوات کشاورزی زراعت نیشکر

> > محل انتشار: نخستین کنفرانس ملی اینترنت اشیا (سال: 1402)

> > > تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان: محمدحسن صادقیان - موسسه تحقیقات و آموزش توسعه نیشکر خوزستان

شعبان زارعي - موسسه تحقيقات و أموزش توسعه نيشكر خوزستان

## خلاصه مقاله:

همه ساله مبالغ قابل توجهی صرف عملیات خاکورزی و تهیه بستر زراعی جهت مزارع نیشکر هزینه میشود که این امر با پایش و کنترل دقیق می تواند از سوی مهندسین از اتلاف سرمایه جلوگیری کرده و سودآوری در پی داشته باشد. با توجه به اینکه در کشت و صنعت ها برای عملیات سابسویلر و گاها عملیات را تونینگ مزارع نیشکر از بولدوزر با تراکتورهای پیمانکار استفاده میشود به جهت مدیریت و کنترل عملیات و نظارت بهتر لازم است از سیستم پایشگر و کنترل عمق شخم بهرمند شویم

كلمات كليدى:

لينک ثابت مقاله در پايگاه سيويليکا:

https://civilica.com/doc/1905136

