

## عنوان مقاله:

بررسی اثر بازیخت بر خواص اپتیکی لایه های نازک SnS تهیه شده به روش تبخیر خلا

## محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی نو آوری ها در پردازش لایه های نازک و مشخصه های آنها (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

## نویسندگان:

زهرا دهقانی - دانشگاه پیام نور پرند-تهران

حجت امراللهی - دانشگاه یزد-دانشکده فیزیک-گروه اتمی و مولکولی

لکولی برهانی - دانشگاه یزد-دانشکده فیزیک-گروه اتمی و مولکولی

## خلاصه مقاله:

لایه های نازک SnS بر روی تیغه شیشه ای با استفاده از دستگاه لایه نشانی تبخیر در خلا تهیه گردید. سپس این لایه ها در دماهای 30 و 400C

## کلمات کلیدی:

لایه نازک، سولفید قلع، تبخیر در خلا، بازیخت، خواص اپتیکی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/220759>

