

عنوان مقاله:

تولید پیوسته نانو ذرات در راکتور دیسک چرخان و بررسی تاثیر پارامترهای مختلف بر نانوذرات

محل انتشار:

پنجمین همایش دانشجویی فناوری نانو (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

اصغر مولایی دهکردی - عضو هیئت علمی دانشگاه صنعتی شریف، دانشگاه مهندسی شیمی و نفت

علیرضا وفائی منش - دانشگاه صنعتی شریف، دانشکده مهندسی شیمی و نفت

خلاصه مقاله:

طی چندین سال اخیر واژه ای پیش پا افتاده با امکانات بالقوه نهان و پر دامنه، تلویحاً به شتاب خود را در چارچوب آگاهی ها و ضمیر جهان جا انداخته است. این واژه تامل در خصوص تغییرات لرزه آوری را فراهم آورده که تقریباً در هر جنبه از علوم و مهندسی با آتاری در اقتصاد، روابط بین الملل، زندگی روزمره و حتی مفهوم و تصور آدمی از جایگاهش در جهان هستی اتفاق افتاده است.

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/68707>

