

## عنوان مقاله:

بررسی نهضت تولید علم مهندسی شیمی در دوران پسا انقلاب

## محل انتشار:

دومین همایش فرهنگ، سیاست، اقتصاد تمدنی فتح الفتوح (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسنده:

ریحانه خرم دل شرفوئی نژاد - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی شیمی، دانشگاه شیراز

## خلاصه مقاله:

انقلاب اسلامی را باید سرآغاز تحولات بزرگ و بنیادین در ایران، منطقه، جهان اسلام و جهان غیراسلام دانست. مقایسه ایران قبل و بعد از انقلاب، فرصت مغتنمی برای بازخوانی انقلاب اسلامی و دستاوردهای آن در حوزه های گوناگون می باشد. هرچه از زمان پیروزی انقلاب اسلامی فاصله گرفته شود، اهمیت پرداختن به موضوع دستاوردهای انقلاب اسلامی و اهمیت تبیین دستاوردها و پیشرفت های جمهوری اسلامی بیش تر می شود. در این مقاله ابتدا دستاوردهای علمی قبل و بعد از انقلاب مورد بحث و مقایسه قرار گرفته و به دنبال آن به بررسی حوزه علم مهندسی شیمی و جایگاه آن به عنوان یکی از دستاوردهای انقلاب اسلامی پرداخته شده است.

## کلمات کلیدی:

انقلاب اسلامی ایران- دستاوردهای علمی- مهندسی شیمی.

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1393551>

