

عنوان مقاله:

انرژی اتمی و بایسته های اخلاقی آن

محل انتشار:

سومین همایش ملی بزرگداشت سهروردی با موضوع اخلاق کاربردی (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسنده:

میثم امانی - دانشجوی دکتری فلسفه تطبیقی واحد علوم و تحقیقات تهران مدرس دانشگاه ازا

خلاصه مقاله:

انچه در پی خواهد آمد تبیین چگونگی ارتباط ضروری بین به کارگیری انرژی اتمی و بایسته های اخلاقی است. هر فعلی که متصف به یکی از این هفت مفهوم؛ خوب یا بد، صواب و خطا، باید و نباید و وظیفه بشود اخلاقاً الزامی خواهد بود و یک بایسته اخلاقی به شمار خواهد رفت. فرض بر این است که علم و اخلاق و از آن نمونه، انرژی اتمی و اخلاق نمی تواند گسسته و جدای از هم باشد عوامل و بسترهایی در طول تاریخ و در حال حاضر وجود دارد که این موضوع را پدید آورده است؛ گسست رابطه علم و اخلاق در غرب، کشتار مردم هیروشیما و ناکازاکی و بحران محیط زیست فعلی، عوامل و بسترهایی است که در طول تاریخ و در حال حاضر، موضوع یاد شده را پدید آورده است. با دید اخلاق هنجاریو با عنایت به نظریه غایت گروهی می توانیم بگوییم به کارگیری انرژی اتمی هم آثار مثبت دارد و هم ممکن است آثار منفی داشته باشد. با دید اخلاق توصیفی؛ اخلاق اسلامی، نیز می توانیم بگوییم که به کارگیری انرژی اتمی بدون در نظر گرفتن اصول و قواعد اخلاق اسلامی میسر نیست و گرنه غییر اخلاقی خواهد بود بنابراین ها، به کارگیری انرژی اتمی لازمه اش، پای بندی به الزامات و بایسته های اخلاقی است

کلمات کلیدی:

انرژی اتمی، اخلاق، اخلاق هنجاری، اخلاق اسلامی، بایسته های اخلاقی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/189279>

