

Zukunft der Fusionsenergie

Obwohl wir noch kein Fusionskraftwerk haben, haben wir keine andere Möglichkeit, wie in der Zukunft elektrische Energie herzustellen, weil Kohle und Öl in ein paar Jahren ausgeschöpft werden. Aber es ist nicht leicht Atomenergie mittels Kernverschmelzung auszunützen und den Fusionsreaktor zu entwickeln. Obwohl wir viel Geld in Projekte JET und ITER investiert haben, erfordert es viel mehr Forschung und Investitionen. Ich finde es also unbedingt erforderlich, mehr Geld in die Kernverschmelzungsforschung auszugeben. Ich glaube auch, dass das Projekt ITER uns helfen wird, sich dem Fusionskraftwerk anzunähern, obwohl es noch keine Energie herstellen wird.