

Thì u nh ng nghiên cứu c b n theo chi u sâu, v i công b qu c t và sáng ch , h khó có th xây đ ng đ c nên m t n n công ngh qu c gia hi n đ i nh mong đ i.

Nghiên cứu nh ng ch a bi t đ n Nafosted

Th ng kê c a Nafosted (Qu phát tri n Khoa h c và Công ngh Qu c gia) cho th y t i h t năm 2011, các đ tài c a Qu công b đ c 464 bài báo qu c t chu n ISI (c s đ li u v các công b khoa h c trên toàn th gi i)

Qu Nafosted cũng cho bi t s công b đó chi m 20% s bài ISI có ghi đ a ch tác gi Vi t Nam- con s này khi n nhi u đ i đ n các h i đ ng ngành c m th y b t ng t i m t cu c h p.

Hi n có 1 ph n l n s bài ISI có ghi đ a ch VN không n m trong tài tr c a Nafosted, c n tìm hi u nhi u h n đ có nh ng hình dung và chính sách thích h p.

Th ng kê ISI cho th y s công b ngành Toán và Lý c a VN là n i tr i h n h n các ngành khác, n u so t l t ng đ i gi a các ngành c a VN và các n c trong khu v c cũng nh qu c t .

Tuy nhiên n u theo con s tuy t đ i thì s bài ISI các ngành khác c a VN cũng không thua nhi u Toán và V t lý + V t li u - trái v i th c t , t l v t tr i c a s đ tài Nafosted c a 2 ngành này, cung c p ph n l n s bài trong s 464 bài đã nói trên c a Nafosted.

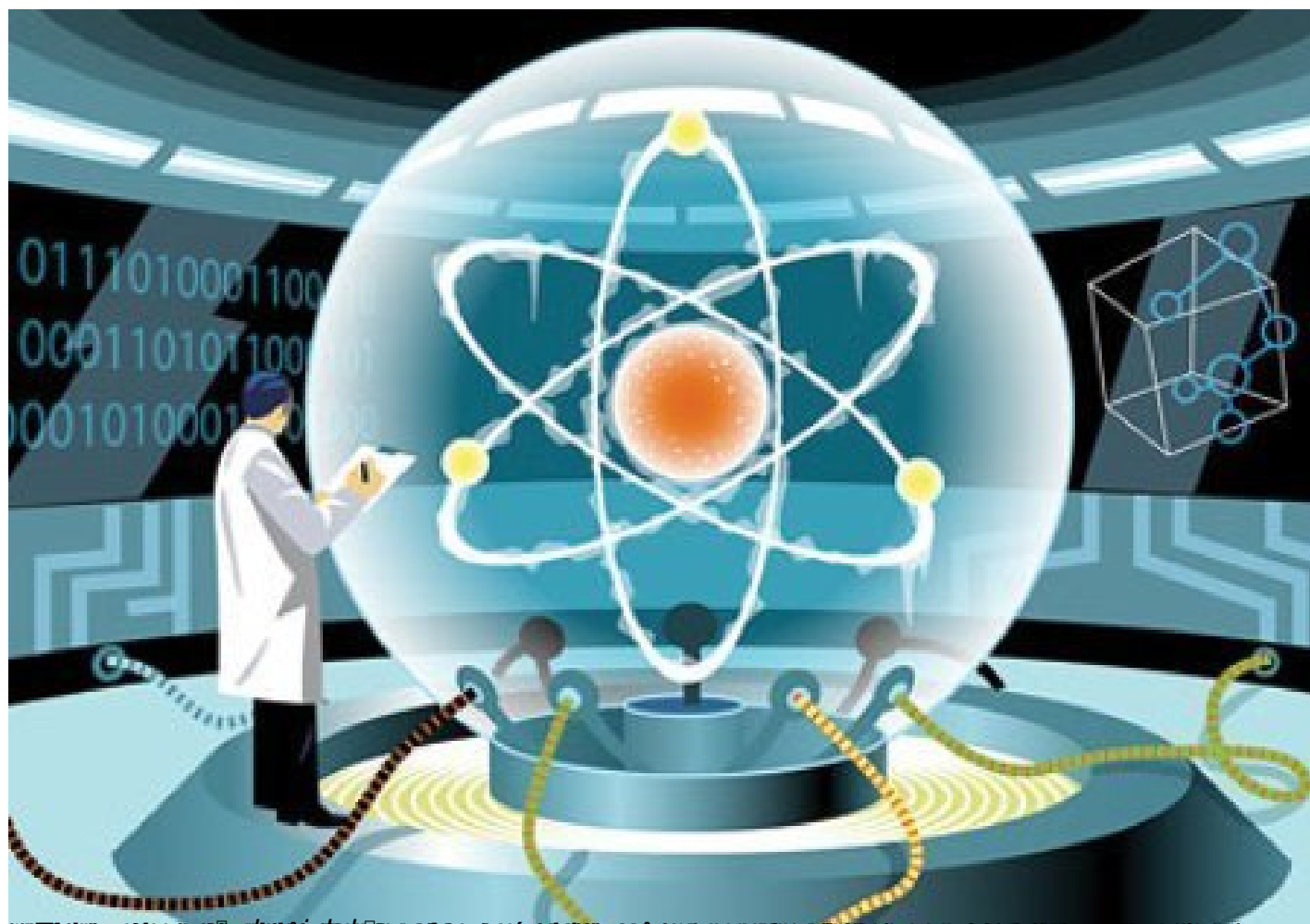
V y m t s l n s bài ISI ghi đ a ch VN, mà ch y u g m nh ng bài ngoài lĩnh v c Toán và V t lý + V t li u, n m ở đ u?

Theo m t s đ ng nghi p v i ng i vi t bài, có 1s đ tài khoa h c s s ng và môi tr ng VN do qu c t tài tr và tham gia có công b qu c t (c th bao nhiêu?) Đ i u đáng nghi ng là có th m t s nh t đ nh các đ tài nghiên cứu đ ng đ ng c p Nhà n c và c p B cũng có công b qu c t ?

Có 1s nhà khoa h c l o đ ng mi t mài công b qu c t nh ng còn ch a bi t đ n Nafosted? Khả năng nhi u nh t là s công b qu c t ISI có ghi đ a ch VN là đ n t các nghiên cứu sinh và th c t p sinh n c ngoài, vì ph n l n s công b qu c t c a VN là c ng tác v i n c ngoài.

Trong khi không ph i GS qu c t nào cũng ghi đ a ch VN c a h c trò vào bài báo. B n thân tôi cũng có m t s bài công b n c ngoài đã ch ghi đ a ch n i tôi đ n làm vi c. Chính con s này có th đã gây "c m giác gi " r ng các ngành c a chúng ta đ u khá đ ng đ u trong công b qu c t .

M t khác nó cũng cho th y r ng các ngành c a chúng ta đ u có ti m năng trong t ng lai, m t khi chúng ta phát huy đ c năng l c chuyên môn c a các nhà khoa h c tr khi h v n c, tránh l i mòn cũ - b ti n gi i h đ i đào t o r i b m c h khi tr v . Đó là m t đ i m sáng đ Nafosted c n phát huy h n n a.



Thư gửi Bộ Giáo dục và Đào tạo, Ủy ban Dân sự, Bộ Công an, Ủy ban Khoa học và Công nghệ Quốc gia và Ủy ban Thường vụ Quốc hội về việc đề xuất thành lập Hội đồng Quản trị và Ủy ban Nghiên cứu và Phát triển Khoa học và Công nghệ Quốc gia.