



”

بمب هسته‌ای که می‌گویند، اینهاست دیگر!

آن بنز بود. من نیز چند اتومبیل بنز سفارت را در موارد دیگری از جمله برای میهمانان استفاده می‌کردم، و ترجیح می‌دادم در ملاقات‌های رسمی و مهمانی سفرای خارجی از خودروی ساخت ایران استفاده کنم.

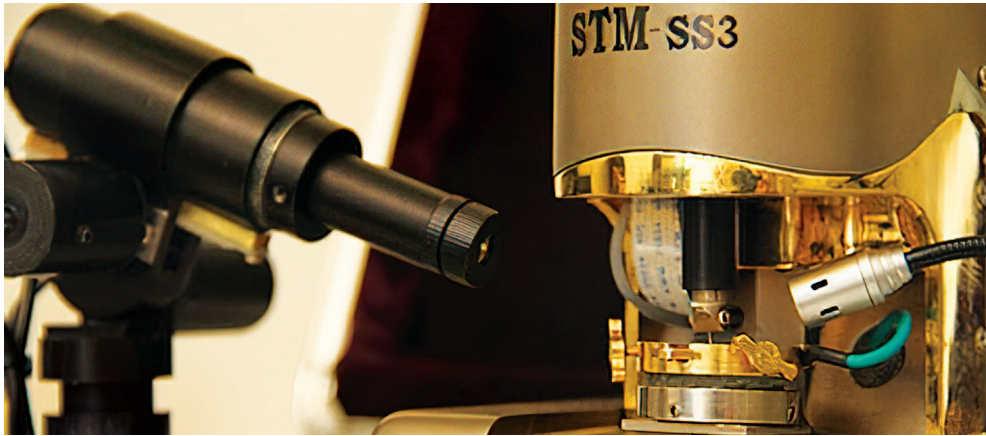
به روایت دکتر محمدرضا باقری، سفیر وقت ایران در سوریه (۱۳۸۴-۱۳۸۲)

شیپور پیشرفت

فقط چهار کشور دنیا می‌توانستند «نانوسکوپی» بسازند؛ دستگاهی بسیار پیشرفته‌ای برای تصویربرداری ساختارهای نانویی در حد صدهزارم میلی‌متر. طراح اولیه دستگاه برنده جایزه نوبل بود و ما می‌خواستیم بسازیمش. کاری که سخت بود و خیلی‌ها باورش نمی‌کردند. استادی در دانشگاه شریف می‌گفت: «من کارکرد و پیچیدگی‌های نانوسکوپی را می‌شناسم و به دانشجویها درس می‌دهم؛ امکان ندارد که ما در ایران بتوانیم چنین چیزی بسازیم». ما اما آن را ساختیم و عرضه‌اش کردیم. بعد از اعلام ساخت، محققین آمدند و از دستگاه تصویر گرفتند تا ساخته شدنش اثبات شود. مدتی بعد

دانشگاه‌های ما نانوسکوپ ایرانی خریدند؛ دستگاه پیشرفته‌ای که هنوز هم از آن استفاده می‌کنند. من می‌گفتم: «ظرفیت و پتانسیل این دستگاه بالاست؛ باید انعکاس بین‌المللی داشته باشد؛ مثلاً اگر وقت دادن هدیه مرسوم بین رئیس‌جمهورها، به‌جای فرش و صنایع دستی این دستگاه‌ها هدیه شود، تکنولوژی ایرانی می‌شود کانون توجه تمام خبرگزاری‌ها و این یعنی توجه به شاخص اعتبار و اقتدار تکنولوژیک ایران.» اینها ایده من بود که زمان بازدید مسئولین برایشان توضیح می‌دادم. عاقبت هم ایده‌ام پذیرفته شد و سفارش دادند برای خرید دستگاه. قرار شد هدیه رئیس‌جمهور در دیدار کشورهای آمریکای جنوبی، نانوسکوپ ساخت ایران باشد؛ هدیه‌ای متفاوت. روند هدیه دستگاه ادامه پیدا کرده بود و این هدیه در برزیل و ونزوئلا انعکاس خیلی خوبی داشت. آقای چاوز، رئیس‌جمهور ونزوئلا دیده و گفته بود: «بمب هسته‌ای که می‌گویند، اینهاست دیگر!» بعد از آن رئیس دانشگاه برزیل به ما ایمیل فرستاد و تشکر کرد. آن‌ها حتی نتوانستند دستگاه را راه‌اندازی کنند و ایمیل زدند که از ایران برای نصبش متخصص بفرستید. گروه ما که برای راه‌اندازی رفت، همه را خبر کرده بودند، کلی تحویلشان گرفته بودند و خواسته بودند که با ایران تیم همکاری ایجاد کنند. از آن به بعد اهداء هدایای فناورانه شده بود رویه مسئولان ایرانی. بعد از آن حتی به قطر، ترکیه، آذربایجان، لبنان و سوریه هم دستگاه‌های بومی مختلفی مثل دستگاه شنوایی سنجی یا فیلتراسیون آب اهداء شد.

به روایت دکتر سعید سرکار، دبیر ستاد نانو



۱- کتاب «از طرابلس تا دمشق»: خاطرات محمدرضا باقری

۲- شخصیت و چهارمین رئیس‌جمهور ونزوئلا

۳- تاریخ شفاهی سیاست خارجی جمهوری اسلامی ایران، مرکز اسناد انقلاب اسلامی، تهران، ۱۳۹۳

۴- آرشيو تاريخ شفاهي جبهه فرهنگي انقلاب