



”

ایده را با اساتید دانشگاه مطرح کردم. واکنش اساتید به ایده من تمسخرآمیز بود و این کار را نشدنی تصور می‌کردند. سعی می‌کردم از هر کسی که می‌تواند کمک کند راهنمایی بگیرم.

دام. با اینکه دست را ساخته بودم اما مکانیسم را می‌دانستم. این بار مجبور بودم تا سه ماهه دست را تحویل دهم. دست مکانیکی را هم در موعد مقرر ساختم و ثبت اختراع کردم. قطعه‌های پازل جوری در کنار هم قرار گرفته بودند که انگار تقدیر من این بوده است. مراجعه کننده یاسوجی انگار دستش سبک بود. بعد از او سیل تماس‌ها برای درخواست دست و بازو روانه شد.

کم‌کم درخواست‌ها برای دست الکترونیکی زیاد شد. تصمیم گرفتم تا روی دست الکترونیکی نیز کار کنم. رحیم بابازاده که از نظر الکترونیک بسیار کاردرست بود به تیم اضافه شد.

بالاخره با آزمون و خطاهای زیاد دست و بازوی مکانیکی را هم ساختیم و به مراجعین دادیم. واکنش‌های بسیار خوبی داشتند. درد قطع عضوی که کشیده بودم مرا تبدیل به یک مشاور و همدم برای مراجعینم کرد. ساعت‌ها با آنها صحبت می‌کنم تا درد قطع عضوشان را که بیشتر روحی است التیام بخشم. الان سید محصولات شرکت بهبود عضوانی از یک انگشت مکانیکی تا یک بازوی کامل الکترونیکی کامل شده است.

دکتر کامرانی بروم. دکتر با دیدن نمونه جدید متحیرانه آن را در دستش گرفت و وارسی کرد. نگاه سرد دیدار اول دکتر کامرانی این بار ذوق زده شده بود. خیلی تحسینم کرد و تلاشم را ستود.

خرداد ماه سال ۹۵ دیگر تمام پولی که پدرم داده بود ته کشید. از نظر مالی در بد مخمضه‌ای گیر کرده بودم. معجزه دیگری برایم رقم خورد. یک نفر از یاسوج تماس گرفت و درخواست دست مکانیکی کرد. این تماس زندگی‌ام را وارد برهه جدیدی کرد. احساس کردم سال‌های سختی و فلاکت دیگر تمام شده است. قول ۳ ماهه برای تحویل دست مکانیکی

شرکت دانش‌بنیان بهبود عضوانی
یا مجوز رسمی تولید

دست مکانیکی ثانی

- ضد آب
- حرکت ۵ انگشت
- دارای روکش زیبایی
- وزن محصول: 300 گرم
- حرکت هر انگشت از سه بند
- میزان فشار هر انگشت 200 گرم بر سطح
- مخصوص افراد قطع تمامی یا بخشی از انگشتان دست

