

یوجی ایجیری

۴۹امین عضو تالار مشاهیر حسابداری

مترجم: محسن قاسمی



پسر تاکجیرو و هیروکو هانو ایجیری بود. ۲۴ فوریه ۱۹۳۵ در کوبه ژاپن زاده شد. در سال‌های نخست زندگی به ریاضی دل‌بستگی پیدا کرد. در شش‌سالگی به مدرسه‌ی چرتکه رفت. پدرش نانوا بود؛ و هنگامی که وی کلاس دهم را می‌گذراند از او خواست کارهای حسابداریش را انجام دهد. از این کار خوشش آمد و تصمیم گرفت حسابدار عمومی شود. در ۱۹۵۲، اندکی پیش از دانش‌آموختگی از دبیرستان بازرگانی ناراه، آزمونی را گذراند که او را مجاز کرد بدون داشتن مدرک دانشگاهی در آزمون حسابدار عمومی شرکت کند. تحصیلات خود را در دوره‌ی شبانه‌ی کالج دُشیشا جونیور در کیوتو ادامه داد؛ و در ۱۹۵۳، آن جا آزمون حسابدار عمومی را گذراند. در حالی که دوره‌ی سه ساله‌ی کارورزی را سپری می‌کرد به دانشگاه ریتسامیکن در کیوتو رفت؛ و در ۱۹۵۳، مدرک کارشناسی حقوق گرفت. در همان سال، در ۲۱ سالگی، همه‌ی الزامات دریافت گواهی‌نامه‌ی حسابداری را برآورده کرد. به گونه‌ای که هنوز هم در ژاپن از بابت دریافت این گواهی‌نامه در آن سن رکورددار است.

پس از دانش‌آموختگی، سه سال در کیوتو کار کرد؛ نخست، در یک موسسه‌ی کوچک و سپس در پرایس واترهاوس. در ۱۹۵۹، پرایس واترهاوس را ترک کرد و برای ادامه‌ی تحصیلات دانشگاهی به آمریکا رفت. در دانشگاه مینسوتا نام‌نویسی کرد؛ و در ۱۹۶۰، مدرک کارشناسی ارشد حسابداری خود را از آن دانشگاه گرفت. در آن سال، هم‌چنین به عضویت سازمان دانشجویی بتا آلفا پسی نیز درآمد. سپس، به دانشگاه کارنگی ملون رفت؛ و در ۱۹۶۳، دکتری حسابداری خود را از آن جا گرفت. از ۱۹۶۳ تا ۱۹۶۷ با رتبه‌های استادیاری (۶۵-۱۹۶۳) و دانش‌یاری (۶۷-۱۹۶۵) عضو هیات علمی دانشگاه استنفورد بود. در ۱۹۶۷ با رتبه‌ی سراسادی به دانشگاه کارنگی ملون بازگشت؛ و در ۱۹۷۵، استاد رابرت ام. تروبلاد حسابداری و اقتصاد آن دانشگاه شد؛ و این عنوان

جستاری ریاضی، اقتصادی و رفتاری (۱۹۶۷)، نظریه‌ی اندازه‌گیری حسابداری (۱۹۷۵)، توزیع‌های چوله و اندازه‌های موسسات بازرگانی با هبرت ای سایمون (۱۹۷۷)، بازشناسی حقوق و تعهدات قراردادی: مطالعه‌ای اکتشافی از موضوعات مفهومی (۱۹۸۰)، حسابداری بهای تاریخی و منطقی بودن آن (۱۹۸۱)، حسابداری ساختاریافته در ای‌پی‌ال (۱۹۸۴)، و رویکردهای خلاق و نوآورانه به علم مدیریت (۱۹۹۳) اشاره کرد. ولی بی‌تردید شناخته‌شده‌ترین اثرش را می‌توان حسابداری تکانه و دفترداری ثبت سه‌طرفه (۱۹۸۹) دانست. او به همراه استاد نام‌دارش، ویلیام دابیلیو، کوپر، در ۱۹۸۳ ششمین ویرایش اصطلاح‌نامه‌ی حسابداران کولر را پس از مرگ مولف آن ویرایش کردند. چند مورد از کتاب‌های وی به ژاپنی، و بعضی از آن‌ها به فرانسوی و اسپانیایی نیز برگردان شده‌اند.

وی به عنوان یک آموزگار و پژوهشگر برجسته‌ی

را تا ۱۹۸۷ که به عنوان استاد دانشگاه رابرت ام. تروبلاد حسابداری و اقتصاد آن دانشگاه ارتقا یافت حفظ کرد. این کرسی بالاترین افتخاری است که یک عضو هیات علمی دانشگاه می‌تواند به آن دست پیدا کند. وی تا هنگام بازنشستگی، در ۳۰ ژوئن ۲۰۱۱، این عنوان معتبر دانشگاهی را در اختیار داشت.

او با سازمان‌های حرفه‌ای هم‌کاری پویایی داشته است. به عنوان عضو انجمن حسابداری آمریکا از ۱۹۶۳، در بسیاری از کارگروه‌ها و اداره‌های آن انجمن خدمت کرده است. از جمله مقام‌های او در آن انجمن دانشگاهی می‌توان از رئیس (۸۳-۱۹۸۲) و نایب رئیسی (۷۵-۱۹۷۴) وی نام برد. او هم‌چنین، مشاور شماری از سازمان‌های انتفاعی و غیرانتفاعی نیز بوده است.

از وی بیش از ۲۰۰ مقاله در مجلات حرفه‌ای، و ۲۵ تک‌نگاری و کتاب ارزش‌مند بر جای مانده است. از جمله آثار مشهورش می‌توان به مبانی اندازه‌گیری حسابداری -

اطلاع رسانی
آموزش
مشاوره

در زمینه

مالیات

نشانی : تهران، خیابان کریمخان زند
خیابان حسینی، پلاک ۲۹، طبقه اول
تلفن : ۷ - ۸۸۳۲۱۲۰۰
نمابر : ۸۸۳۲۱۲۰۸

حسابداری جوایز بسیاری دریافت کرده است. او تنها کسی است که چهار بار (۱۹۶۶، ۱۹۶۷، ۱۹۷۱ و ۱۹۷۶) برنده‌ی جایزه‌ی انجمن حسابداران عمومی آمریکا و انجمن

او تنها آسیایی تبار عضو تالار مشاهیر حسابداری و تنها کسی است که چهار بار (۱۹۶۶، ۱۹۶۷، ۱۹۷۱ و ۱۹۷۶) برنده‌ی جایزه‌ی انجمن حسابداران عمومی آمریکا و انجمن حسابداری آمریکا برای مشارکت‌های قابل‌ملاحظه در متون حسابداری شده است.

حسابداری آمریکا برای مشارکت‌های قابل‌ملاحظه در متون حسابداری شده است. در ۱۹۸۵ نیز از سوی انجمن حسابداری آمریکا به عنوان مدرس بین‌المللی ممتاز برگزیده شد؛ و یک سال پس از آن هم، در ۱۹۸۶، مفتخر به دریافت جایزه‌ی آموزگار حسابداری برجسته‌ی آن انجمن شد. وی هم‌چنین، در ۱۹۹۱ از دانشگاه دوپال (شیکاگو، ایلینوی، آمریکا) دکتری افتخاری حقوق و در ۱۹۹۶ دکتری افتخاری کالج برایانت (اسمیت فیلد، رود آیلند، آمریکا) را دریافت کرد. در ۱۹۹۶ نیز موفق به دریافت جایزه‌ی دانش‌آموخته‌ی شایسته‌ی دانشگاه کارنگی ملون شد.

۱۷ ژوئن ۱۹۶۲ با توموکو نیشیمورا پیوند زناشویی بست. آنان دو فرزند دارند. او اوقات فراغت خود را با لذت بردن از پازل، هایکو، و رایانه می‌گذراند. یوجی ایجیری ۴۹امین عضو تالار مشاهیر حسابداری و تنها آسیایی تبار است که تا کنون مفتخر به این عنوان شده است.

بی‌نوشت‌های مترجم:

. کوبه (Kobe) شش‌امین شهر بزرگ ژاپن و مرکز استان هیگو است. مدرسه‌ی چرتکه (abacus school) به مدارس یا آموزشگاه‌هایی گفته می‌شد که برنامه‌ی درسی آن‌ها متمرکز بر امور بازرگانی یا تاکید بر دروس ریاضیات بود. ای‌پی‌ال (APL) مخفف گزاره‌ی "یک زبان برنامه‌نویسی" (A Programming Language) است. این زبان در بسیاری از زمینه‌ها (ریاضیات، علوم، مهندسی، طراحی رایانه، هوش مصنوعی و ...) کاربرد دارد.

. تکانه (Momentum)، در فیزیک، برای هر شیء از حاصل ضرب جرم آن در سرعت آن در هر لحظه به‌دست می‌آید (با واحد کیلوگرم متر بر ثانیه - kg.m/s). یعنی، $p = mv$ تکانه، m جرم و v سرعت).

. ویلیام دابلیو. کوپر (۱۹۱۴-۲۰۱۲) ۵۵امین عضو تالار مشاهیر حسابداری (در ۱۹۹۵) که حق استادی بر گردن یوجی ایجیری داشت. وی بر این باور بود که یکی از بزرگ‌ترین خدمات‌اش به حسابداری جهان نگهداشتن دانش جوی برجسته‌اش، یوجی ایجیری، در حسابداری بوده است. چون چیزی نمانده بود ایجیری تحت تاثیر هربرت الکساندر سایمون - برنده‌ی جایزه‌ی نوبل اقتصاد (۱۹۷۸) - به اقتصاد تغییر رشته دهد.

. اریک لوئیس کولر (۱۸۹۲-۱۹۷۶) ۲۵امین عضو تالار مشاهیر حسابداری (در ۱۹۶۱)، رئیس پیشین انجمن حسابداری آمریکا (دو بار، در سال‌های ۱۹۳۶ و ۱۹۴۶) که دل‌بستگی به حسابداری را در جان ویلیام دابلیو. کوپر برانگیخت و تا پایان زندگی برای کوپر در حکم مرشدی دل‌سوز بود. . هایکو (Haiku) کوتاه‌ترین گونه‌ی شعری در جهان است؛ که نوآفرینندگان آن‌ها شاعران ژاپنی‌ها هستند.