Stephen G. Pinney PEJULY 21. 1936 – AUGUST 23. 2019



Mr. Stephen Gifford Pinney, a wise and humble Corrosion Engineer & Protective Coating professional, died on August 23, 2019. He was called as the "American Flag Pin Man," since he has a tradition of giving flag pins to hundreds of people he saw in banks, stores, restaurants, on planes, etc. Therefore we can say that he truly loved his country.

Steve was born on July 21, 1936 in Waterbury, Connecticut. Having lived and gone to school school in Torrington, CT, he excelled in competitive swimming. Considered as a powerful swimmer winning countless awards, he was also graceful keeping his humble manner. His success includes being a four-time All-American, twice while at Torrington High School and twice at the University of Connecticut In the late 1950s. He then became a swim coach.

Stephen Gifford Pinney, bilge ve mütevazi bir Korozyon Mühendisi ve Koruyucu Kaplama uzmanı olan, 23 Ağustos 2019'da öldü. Bankalarda, mağazalarda, restoranlarda, uçaklarda vs. gördüğü yüzlerce kişiye, ABD bayrağı olan rozetleri verme geleneğine sahip olduğu için, "Amerikan Bayrağı Rozet Adamı" olarak anıldı.. Bu nedenle ülkesini gerçekten sevdiğini söyleyebiliriz.

Steve, 21 Temmuz 1936'da Connecticut'taki Waterbury'de doğdu. Torrington/CT kentinde okudu ve okula gitti. Rekabetçi yüzme dalında başarılı oldu. Sayısız ödül kazanan güçlü bir yüzücü olarak kabul edilirken, mütevazi tarzını korucak kadar da zarifti. Başarıların arasında, 1950'lerin sonunda Torrington Lisesi'nde iki kez ve Connecticut Üniversitesi'nde iki kez dört kez All-American madalyalarını sayabiliriz. Daha sonra kendisi yüzme antrenörü oldu.



Young Steve in the middle after winning a 55-yard Free-style swim-race 50 metrelik serbest-stil yarışını kazandıktan sonraki qenç Steve

The Bachelor of Science degrees in agriculture engineering, civil engineering from the University of Connecticut and the Master of Science degree in Business Management from Florida State University were his professional degrees from the universites in US.

He was also a registered PE:Professional Engineer (https://www.nspe.org/resources/licensure/what-pe) and has profesional certifications from SSPC: Society of Protective Coatings and NACE:National Association of Corrosion Engineers, along with being a licensed PE in 14 states.

Probably what distinguish Steve from other Corrosion and Coating Professionals worldwide is his project engineering position for the NASA Apollo 11 program, where he established the original panel test site at the NASA Kennedy Corrosion Testbed

(https://corrosion.ksc.nasa.gov/) in the late 1960s.

Ziraat mühendisliği alanında lisans derecesi, Connecticut Üniversitesi'nden inşaat mühendisliği ve Florida Eyalet Üniversitesi'nden İşletme Yönetimi Yüksek Lisans derecesi ABD'deki üniversitelerden hakettiği profesyonel derecelerden bazılarıdır.

ABD'de Profesyonel Mühendis

(PE:https://www.nspe.org/resources/licensure/what-pe) ünvanını kazanmış ve 14 eyalette bu ünvanını kullanıyor olması ile birlikte, SSPC: Society of Protective Coatings ve NACE:National Association of Corrosion Engineers organizasyonlarından mesleki sertifikalara sahiptir.

Muhtemelen, Steve'i dünya çapındaki diğer Korozyon ve Boya/Kaplama Uzmanlarından ayıran şey, 1960'ların sonunda NASA Apollo 11 Programı için, NASA Kennedy Korozyon Test Merkezi'nde orijinal panel test sitesini kurduğu proje mühendisliği pozisyonudur. (https://corrosion.ksc.nc.nv.gov/)



NASA Corrosion Test Laboratory and Site at Cape Canaveral,FL-USA next to Atlantic Ocean and space shuttle launch complexes

ABD Florida Eyaleti Cape Canaveral'da Atlantik Okyanusu ve Uzay Mekikleri Fırlatma Rampalarına komşu NASA Test Laboratuvarı ve Sahası

He later began his own engineering firm, **S. G. Pinney & Associates** (dba Undenvater Engineering Services), and became the largest employer in Port St. Lucie, Florida in 1977 with more than 100 employees. As CEO and president, he led the company in international coating inspection, training, dispute resolution, and sales of inspection instruments and environmental monitoring equipment.

A worldwide-known expert in corrosion engineering, Steve served as chairman and a director in the well-known technical organizations like <u>ASTM</u>, <u>NACE</u> and <u>SSPC</u>. He was also quite contributory in the development of *The Inspection*

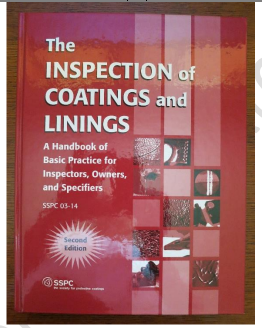
Daha sonra kendi mühendislik firması **S. G. Pinney & Associates**'e (dba Undenvater
Engineering Services olarak da bilinir.) başladı ve
1977'de 100'den fazla çalışanıyla Florida'nın Port
St. Lucie şehrinde en büyük işveren oldu. CEO ve
başkan olarak, şirketi uluslararası boya/kaplama
incelemesi, mesleki eğitim, uyuşmazlıkların
çözümü ve denetim araçlarının ve çevresel izleme
ekipmanlarının satışı konularında yönlendirdi.

Dünya çapında korozyon mühendisliği uzmanı olarak tanınan Steve, <u>ASTM</u>, <u>NACE</u> ve <u>SSPC</u> gibi tanınmış teknik organizasyonlarda başkan ve direktör olarak görevler yaptı. 1997'de yayımlanan SSPC'lerin ilk boya enspeksiyonu

of Coatings and Linings: A Handbook of Basic Practice for Inspectors, Owners and Specifiers,

SSPCs first paint inspection manual, released in 1997. He served as a technical reviewer, was the main author of the fourth chapter (Basic Inspection Practice) and his firm provided many of the photos throughout the book. He also taught SSPC's C-2, "Planning and Specifiying Industrial Coatings Projects," for some time. He has also performed several expert testimonies for multimillion-dollar corporate cases regarding surface coatings and corrosion engineering.

rehber kitabı olan <u>The Inspection of Coatings and Linings: A Handbook of Basic Practice for Inspectors, Owners and Specifiers</u> kitabının geliştirilmesinde ciddi katkılarda bulundu. Dördüncü bölümün (Temel Muayene Uygulaması) firması kitap boyunca birçok fotoğraf sunmuştur. Kendisi ayrıca, SSPC'nin C-2 "Endüstriyel Kaplama Projelerinin Planlanması ve Belirlenmesi" sertifikasyon kursunda eğitmenlik de yaptı. Ayrıca yüzey kaplamaları ve korozyon mühendisliği ile ilgili milyonlarca dolarlık kurumsal davalar için çeşitli uzman tanıklıkları yapmıştır.



The Inspection of Coatings and Linings: A Handbook of Basic Practice for Inspectors, Owners and Specifiers
Boya, Kaplama ve Astarlarını Enspeksiyonu: Enspektörler, İş-sahipleri ve Şartname-hazırlayıcısılar için Temel Pratikler Rehber-kitabı

Apart from being quite famous in US, he and his wife Teri were avid world travelers, having visited more than 40 countries the world and 35 states. In one of their overseas travels, I had the privilege to meet him and his wife in Istanbul before they sail to Mediterranean Sea with a liner.

ABD'de oldukça ünlü olmasının dışında, eşi Teri ile birlikte hevesli dünya gezginleri olarak bilinirler. Zira dünyada 40'tan fazla ülkeyi ve 35 eyaleti ziyaret etmişlerdir. Denizaşırı seyahatlerinden birinde, Akdeniz'e yelken açmadan önce onunla ve eşiyle İstanbul'da buluşma ayrıcalığına sahip oldum.



Mr.Stephen G. Pinney and me in the Galata Tower in Istanbul/TURKEY İstanbul'daki Galata Kulesinde Bay Stephen G. Pinney ve ben

Mr. Stephen & Mrs.Teri Pinney and me in a SSPC Conference SSPC Konferansında Bay Stephen & Bayan Teri Pinney ve ben

Pinney is survived by his wife, Teri and their six children, 11 grandchildren, 10 great children and other family. Apart from his family, he also loved to golf, boating, fishing, and reading in his pastime.

You can read more or watch a tribute video about him from the following link below:

https://www.dignitymemorial.com/obituaries/port-st-lucie-fl/stephen-pinney-pe-8832842

Pinney, karısı Teri ve altı çocuğu, 11 torunu, 10 büyük çocuğu ve diğer ailesi tarafından hayatta kaldı. Ailesi dışında, Golf oynamaya, kayıkla açılmaya, balık avlamaya ve boş zamanlarında okumaya da aşıktı.

Aşağıdaki linkten daha fazla okuyabilir veya onunla ilgili bir anı videosunu izleyebilirsiniz: https://www.dignitymemorial.com/obituaries/port-st-lucie-fl/stephen-pinney-pe-8832842



Stephen G. Pinney and his whole family altogether
Stephen G. Pinney ve tüm ailesi birarada