**DIỄN VĂN KỶ NIỆM**

 **35 NĂM HỘI VÔ TUYẾN – ĐIỆN TỬ VIỆT NAM**

 **(17/12/1988 - 17/12/2023)**

***Kính thưa:….***

 Chúng ta rất phấn khởi và tự hào tập trung tại đây để kỷ niệm 35 năm ngày thành lập Hội VTĐT VN với gần 60 năm truyền thống vẻ vang của Hội. Cho phép tôi thay mặt toàn thể hội viên của Hội xin trân trọng cám ơn sự có mặt của các vị khách quý, quý vị đại biểu đã dành những tình cảm chân thành, nồng ấm cho Hội VTĐT VN.

 Nhìn lại quá trình hình thành và phát triển của Hội, chúng ta vô cùng cảm phục tới các Cụ, các bác tiền bối đã tâm huyết, kiên trì, trách nhiệm và sáng tạo trong quá trình vận đông thành lập Hội từ 1965 tới 1988. Ban vận động được thành lập ngày 26/4/1965 đứng đầu là Tổng công trình sư Nguyễn Văn Tình-là Phó TCTrg TCBĐ thời gian này, sau 23 năm chuẩn bị và có nhiều hoạt động tích cực, tới 17/12/1988 Chủ tịch HĐBT đã ký quyết định thành lập Hội VTĐT VN- là hội đầu tiên trong lĩnh vực Bưu điện, Điện tử, Bưu chính, Viễn thông, phát thanh truyền hình trước đây và nay là TTTT và cũng là một trong những Hội thành viên đầu tiên của Liên hiệp các Hội KHKT Việt Nam.

 Từ ngày thành lập tới nay, Hội đã thu hút đông đảo các nhà khoa học các nhà quản lý từ các Trường Đại học, Học viện, Viện nghiên cứu, từ các doanh nghiệp và từ các Cơ quan quản lý NN trong các lĩnh vực Điện tử, viễn thông, Công nghệ thông tin, Phát thanh Truyền hình trong cả nước. Tới nay Hội đã qua 7 nhiệm kỳ Đại hôi: ĐH lần thứ Nhất được tổ chức ngay khi có quyết định thành lập (1988) đã bầu Ông Đặng Văn Thân làm chủ tịch và Ông Nguyễn Văn Ngọ là PCT/TTK. Năm 1993, ĐH II tiếp tục bầu ông Đặng Văn Thân là CT và ông Nguyễn Văn Ngọ là PCT/TTK. ĐH III (năm 1999) bầu ông Mai Liên Trực làm CT và ông Nguyễn Văn Ngọ làm PCT/TTK và ĐH IV (2004) đã bầu ông Nguyễn Văn Ngọ làm CT và ông Phan Anh làm PCT/TTK. Năm 2009, ĐH V bầu ông Phan Anh - CT và ông Nguyễn Hồng Vũ - PCT/TTK. ĐH VI (năm 2014) bầu ông Nguyễn Ngọc Bình - CT và ông Nguyễn Hồng Vũ - PCT/TTK. và năm 2018, ĐH VII bầu ông Trần Đức Lai - CT và ông Đoàn Quang Hoan - PCT/TTK và sau lễ Kỷ niệm này chúng ta sẽ họp phiên chính thức của ĐH VIII, nhiệm kỳ 2023 - 2028.

 Kính thưa quý vị

 Thực hiện chức năng, nhiệm vụ theo Chỉ thị số 35/CT-TW ngày 11/4/1988 của đồng chí Tổng bí thư đã nêu rõ cho Liên hiệp các Hội KHKT VN và các Hội thành viên đó là: “bồi dưỡng và nâng cao liên tục trình độ cho đội ngũ cán bộ khoa học kỹ thuật, triển khai ứng dụng và đưa nhanh tiến bộ KHKT vào sản xuất và đời sống, tư vấn về chính sách KHKT và KT-XH cho Đảng và Nhà nước.”, trong suốt gần 50 năm truyền thống và 35 xây dựng và trưởng thành, Hội VTĐT đã lớn mạnh về mọi mặt. Cho tới nay, các thành viên của Hội (các Chi hội, các Trường, Viện, Doanh nghiệp trong lĩnh vực Điện tử-Viễn thông) là: 35 với trên 1000 hội viên và theo chức năng nhiệm vụ, theo Điều lệ đã được phê duyệt và đặc biệt bám theo định hướng phát triển KT-XH từng thời kỳ của đất nước, Hội đã làm tốt các công tác trọng tâm sau:

 *Các hoạt động KHCN (công tác học thuật)* đây là một thế mạnh của Hội. Hàng năm đều phát động phong trào nghiên cứu trong toàn Hội và duy trì các Hội nghị quốc tế và quốc gia, trong 35 năm qua,chúng ta đã tổ chức được 26 Hội nghị quốc gia về Điện tử-Truyền thông-Công nghệ thông tin ( REV-ECIT) và 16 Hội nghị quốc tế về các công nghệ tiên tiến trong truyền thông ( ATC-International Conference on Advanced Technology), đã hình thành một diễn đàn quốc tế và quốc gia cho các nhà khoa học, hàng năm đã thu hút được nhiều công trình nghiên cứu có chất lượng, được cộng đồng khoa học đánh giá cao, các công trình được đăng trong tạp chí tiếng Anh (JEC) của Hội được Hội đồng chức danh Giáo sư Nhà nước trong nhiều nhiệm kỳ qua đánh gía điểm công trình tối đa đến 1 điểm, những hoạt động đó đã đóng góp tích cực cho sự nghiệp phát triển KHCN nước nhà nói chung cũng như lĩnh vực Thông tin và Truyền thông nói riêng. Chính từ công tác nghiên cứu khoa học này, Hội đã tạo được mạng lưới hợp tác, gắn kết giữa các Khoa/Viện/ Trường trong lĩnh vực ĐT-VT trên toàn quốc để hỗ trợ nhau về nội dung và phương pháp giảng dạy, nghiên cứu. Cũng từ công tác hoạt động khoa học công nghệ đã tạo điều kiện cho Hội có quan hệ mật thiết với IEEE là tổ chức học thuật về điện tử - viễn thông có tầm cỡ lớn nhất thế giới trong các hoạt động học thuật. Để có được uy tín và thương hiệu như ngày nay, phải khẳng định vai trò và sự đóng góp tích cực của các giáo sư uy tín , các nhà khoa học tiền bối, lão thành và ngày nay là các nhà khoa học trẻ trong các trường đại học là hội viên của Hội. Cho đến nay Hội tiếp tục duy trì các văn bản hợp tác với 8  tổ chức quốc tế và quốc gia có chức năng nhiệm vụ tương tự như Hội VTĐTVN. Thông qua việc liên kết với các tổ chức quốc tế, Hội đã được các GS,, các nhà KH nước ngoài cung cấp tài liệu và đi sâu vào các lĩnh vực mới của của thế giới về điện tử-truyền thông. Với IEEE/ComSoc được cung cấp tư liệu khoa học về ngành truyền thông, được IEEE/ComSoc tiếp tục bảo trợ kỹ thuật cho việc tổ chức các hội nghị Khoa học mang tính Quốc tế như ATC và tiến tới đồng tổ chức Hội nghị.

 *Hoạt động của một hội nghề nghiệp không thể không nhắc tới công tác tư vấn, phản biện.* Ngay từ những nhiệm kỳ đầu, Hội đã rất quan tâm tới công tác tư vấn, phản biện, đã được các Bộ/ngành tin tưởng giao nhiệm vụ để tư vấn, phản biện nhiều đề án, dự án lớn như Dự án phóng vệ tinh VINASAT 1; Đề án Chiến lược phát triển Đài Truyền hình Việt Nam, Đài Tiếng nói Việt Nam; Tham gia tổ “công tác viễn thám liên ngành” của Chính phủ để định hướng xây dựng chiến lược phát triển công nghệ vũ trụ Việt Nam; Tư vấn “Đề án khả thi xây dựng trung tâm thiết kế CHIP” và trong những năm gần đây, Hội đã tích cực đóng góp cho các dự án lớn của Nhà nước và chính phủ như: Xây dựng Chính phủ điện tử; Chuyển đổi số quốc gia; Quy hoạch hạ tầng Thông tin và Truyền thông quốc gia, Quy hoạch các băng tần cho thông tin vô tuyến tại Việt Nam; các dự án sửa đổi luât Tần số, luật Viễn thông, luật Giao dịch điện tử…., Chiến lược KHCN và đổi mới sáng tạo và nhiều các bộ các Tiêu chuẩn, Quy chuẩn, chỉ tiêu kỹ thuật phục vụ phát triển Điện - Điện tử, truyền thông và công nghệ thông tin thực hiện chủ trương tự nghiên cứu, thiết kế, chế tạo thiết bị tại Việt Nam-Makke in Vietnam ( theo yêu cầu của Bộ TTTT, của Bô KHCN và của Liên hiệp các Hội KH và KT Việt Nam);

 *Hoạt động phổ biến kiến thức* là nhiệm vụ không thể thiếu của các Hội nghề nghiệp. Mục tiêu của Hội là tuyên truyền, phổ biến các kiến thức vô tuyến- điện tử, CNTT cho xã hội. Ngay từ những ngày đầu thành lập, Hội đã được phép xuất bản Tạp chí Điện tử, đã xuất bản nhiều ấn phẩm như: “Điện tử ngày nay”, “Điện tử tiêu dùng”, “Computer fan” là những ấn phẩm phục vụ rất hữu ích cho công đồng và từ năm 2010 Hội đã có thêm ấn phẩm phiên bản tiếng Anh về Điện tử-Truyền thông ( JEC- Journal on Electronics and Communications), một ấn phẩm KHCN chất lượng cao đáp ứng cho việc giao lưu khoa học giữa các nhà khoa học trong và ngoài nước, giúp công bố ra quốc tế các công trình nghiên cứu của các học giả, các nhà khoa học và các nghiên cứu sinh Việt Nam ra nước ngoài. Ứng dụng các thành tựu của mạng lưới viễn thông hiện đại của Việt Nam, Hội đã xin phép, thiết lập và đưa và sử dụng các trang thông tin điện tử của Hội, các trang thông tin của các hội nghị khoa học (ATC, REV-ECIT) và trang thông tin điện tử tổng hợp; thực hiện quy hoạch báo chí của Chính phủ, ngày 18 tháng 7 năm 2022, Bộ TTTT đã cấp phép cho Tạp chí Điện tử và Ứng dụng –trước đây là Tạp chí Điện tử ( cả bản in và online), đây là các công cụ vô cùng hiệu quả phục vụ cho công tác tuyên truyền, phổ biến kiến thức. Ngoài ra hàng năm Hội đã tổ chức các lớp học, các hội thảo, các lớp bồi dưỡng nghiệp vụ Phát thanh - Truyền hình, các lớp nâng cao trình độ, công nghệ mới, các triển lãm KH&CN,.. để phổ biến các nội dung cần thiết cho cộng đồng, một số lớp phổ biến kiến thức được đánh giá cao như các vấn đề ảnh hưởng của điện từ trường tác động tới kinh tế xã hội và tới đời sống của cộng đồng.

 Trong 35 năm qua, Hội luôn chú trọng tới việc tạo sự gắn kết giữa *hoạt đông nghiên cứu khoa học với hoạt động sản xuất kinh doanh* (cụ thể là gắn kết hoạt động giữa Nhà trường với doanh nghiệp). Có thể nói đây là nhiệm vụ rất cần cần thiết song quá trình triển khai thực hiện gặp khá nhiều khó khăn, bất cập. Đã có một số hợp tác giữa các Trường/Viện với các doanh nghiệp như doanh nghiệp mời hoặc đặt hàng các nhà khoa học tham gia cùng nghiên cứu giải quyết các vấn đè đạt ra của doanh nghiệp trong quá trình lắp đặt, khai thác mạng lưới, hoặc doanh nghiệp hỗ trợ các Trường xây dựng một số phòng thí nghiệm giúp cho công tác đào tạo gắn gần hơn với thực tiễn. Đặc biệt trong những năm gần đây, để hoạt động này được gắn kết hơn, hàng năm Hội đã tạo ra một Diễn đàn với một chủ đề nghiên cứu phù hợp và cần thiết cho sự phát triển ngành, đây là diễn đàn để các nhà khoa học, các nhà quản lý và các doanh nghiệp cùng trao đổi tìm các giải pháp tối ưu cho sự phát triển ngành. Trong nhiều năm qua, Hội đã phối hợp với IDG kết hợp với Hội thảo World Mobile Broadband & ICT đã tổ chức giải thưởng Nhà cung cấp dịch vụ băng rộng và điện toán đám mây tiêu biểu, đây là sự đánh giá và ghi nhận của người sử dụng dịch vụ (người dân) đối với nhà cung cấp dịch vụ cho họ.

 Có thể khẳng định, có được thành tích như trên, Hội đã tập hợp, gắn kết các nhà khoa học trong và ngoài nước góp phần phát triển nhanh và bền vững lĩnh vực ĐT-VT-CNTT.

 Kính thưa quý vị, có được thành tích rất đáng tự hào trong 35 năm qua, chúng ta tri ân sự đóng góp vô cùng to lớn của các vị tiền bối như cố Chủ tịch Đặng Văn Thân, cố Chủ tịch GS Nguyễn Văn Ngọ…; các nhà khoa học đầu ngành đã bền bỉ đóng góp lớn cho sự nghiệp khoa học công nghệ nói chung và cho sự phát triển của Hội nói riêng như: GS. TSKH Phan Anh, GS. TSKH Nguyễn Xuân Quỳnh, PGS.TS Ngô Thái Trị, cố GS.TSKH Huỳnh Hữu Tuệ, cố GS.TSKH Nguyễn Đình Ngọc, cố PGS.TS Kiều Vĩnh Khánh, cố GS.TSKH Vũ Đình Cự, GS.TSKH Đỗ Trung Tá, TS Mai Liêm Trực, PGS. TS Nguyễn Ngọc Bình, PGS.TSKH Nguyễn Hồng Vũ….và rất nhiều các nhà khoa học hiện đang công tác trong các Trường, Viện, Cơ sở nghiên cứu của các doanh nghiệp.

 Trong 35 năm qua, Hội VTĐT VN vô cùng cám ơn sự quan tâm chỉ đạo của Đảng và Chính phủ, của các cấp lãnh đạo liên quan như Ban Đối ngoại TW, Bộ Nội Vụ, Bộ TTTT, Bộ KHCN, Liên hiệp các Hội KHKT VN…Cám ơn sự phối hợp, hợp tác chặt chẽ, hiệu quả của các Trường, Viện về Điện tử-Viễn thông-CNTT trên toàn quốc nhự ĐH QG HN, ĐH QG TPHCM, ĐHBK HN, ĐH Đà nẵng, Học viện CN BCVT, Học viện KTQS…, sự hợp tác cuả VTV, VoV, của các doanh nghiệp, Tập đoàn lớn như VNPT, Mobiphone, Viettel, CMC, FPT…, chúng tôi cũng cám ơn các Hội bạn trong cộng đồng ICT Việt Nam và cộng đồng ICT quốc tế đã luôn giành tình cảm tốt đẹp và sự hợp tác hiệu qủa trong thời gian qua, và đặc biệt đánh giá cao và cám ơn sự hợp tác, ủng hộ có hiệu quả của các thế hệ thành viên trong Hội.

 Kính thưa quý vị, Việt Nam chúng ta đang có các chiến lược để bắt nhịp nhanh hơn cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ Tư, tiến tới nền sản xuất thông minh, tự động hóa cao lấy CNTT và TT làm nền tảng nhằm tăng năng suất lao động, tạo ra những sản phẩm và dịch vụ mới có giá trị gia tăng cao, từng bước nâng cao đời sống vật chất và tinh thần của người dân,, Hội VTĐT VN với trách nhiệm là Hội nghề nghiệp trong lĩnh vực TTTT, cam kết đồng hành cùng các Bộ, Ngành, bằng sức lực nhỏ bé của mình, tiếp tục tập hợp và gắn kết các nhà khoa học, quyết tâm thực hiện thành công Chiến lược Chuyển đổi số quốc gia, xây dựng và phát triển nền Công nghiệp Điện tử-Viễn thông-CNTT mang thương hiệu Việt Nam (Make in Vietnam)…góp phần đưa Việt Nam phát triển hùng cường, sánh vai với các cường quốc tiên tiến trên thế giới.

 Một lần nữa xin chân thành cám ơn các vị khách quý, các đại biểu và toàn thể hội viên.

 Kính chúc qúy vị luôn dồi dào sức khỏe, có nhiều thành tựu trong sự nghiệp và nhiều niềm vui trong cuộc sống.

 **Trần Đức Lai**

 **Chủ tịch Hội VTĐT VN khóa VII**