

உத்தமம் INFITT



உலகத் தமிழ்த் தகவல் தொழில்நுட்ப மன்றம்
International Forum for Information Technology in Tamil

Registered as a Non-Profit Organization in California, USA

Dr. K. KalyanaSundaram Switzerland Chairman	Va.Mu.Se. Kaviarasan U.S.A. Executive Director	T.N.C.Venkataraman India Vice-Chairman
---------------------------------------------------	------------------------------------------------------	----------------------------------------------

சென்னை, ஜூன் 28, 2009

ஜெர்மனியில் தமிழ் இணைய மாநாடு 2009

தமிழ் தகவல் தொழில்நுட்பம் குறித்த இன்றைய சாதனைகளையும், எதிர்காலச் சவால்களையும் அறிஞர்கள், வல்லுநர்கள் கூடி விவாதிக்கும் தமிழ் இணைய மாநாடு, 2009 அக்டோபர் 23ஆம் தேதி முதல் 25ஆம் தேதி வரை ஜெர்மனியில் நடைபெற உள்ளது. தமிழ்த் தகவல் தொழில்நுட்பத்திற்கான அனைத்துலக மன்றமான உத்தமம் (International Forum for Information Technology in Tamil- INFITT) அமைப்பும், ஜெர்மனியில் அமைந்துள்ள கோலென் பல்கலைக்கழகத்தின் இந்தியவியல் மற்றும் தமிழ் ஆய்வு மையமும் (Insitute of Indology and Tamil Studies, University of Cologne) இணைந்து இந்த மாநாட்டிற்கு ஏற்பாடு செய்துள்ளன.

தமிழ்த் தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் ஏற்பட்டு வரும் வளர்ச்சிகளையும் சவால்களையும் குறித்துக் கருத்துகளைப் பரிமாறிக்கொள்ளவும் தீர்வுகளை நோக்கி முன்னேறவும் அவ்வப்போது சர்வதேச அளவில் தமிழ் இணைய மாநாடுகளுக்கு உத்தமம் அமைப்பு ஏற்பாடு செய்து வருகிறது. தமிழ்த் தகவல் தொழில்நுட்பம் குறித்துத் தொடர்ந்து சர்வதேச அளவில்

மாநாடுகளை உத்தமம் அமைப்பு மட்டுமே நடத்தி வந்துள்ளது. இதுவரை சென்னை (1999, 2003), சிங்கப்பூர் (1997, 2000, 2004), மலேசியா (2001), அமெரிக்கா (2002) ஆகிய நாடுகளில் தமிழ் இணைய மாநாடுகள் நடந்துள்ளன.

இந்த ஆண்டு முதல் முறையாக ஐரோப்பாவில் தமிழ் இணைய மாநாடு நடைபெற உள்ளது. ஜெர்மனியில் உள்ள கோலென் பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்து இந்த மாநாட்டிற்கான ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டு வருகின்றன. "கணி வழி காண்போம் தமிழ்" என்பது இந்த மாநாட்டின் மையக் கருத்தாக இருக்கும். உலகெங்கிலும் இருந்து தகவல் தொழில்நுட்பத் துறை வல்லுநர்கள் பலர் பங்கேற்க உள்ளார்கள். ஆழ்ந்த விவாதங்களுக்குப் போதுமான நேரம் கிடைக்க ஏதுவாக 100 பேராளர்கள் மட்டுமே மாநாட்டில் பங்கேற்க வகை செய்யப்பட்டுள்ளது.

இந்த மாநாடு குறித்து சுவிட்சர்லாந்தில் வசிக்கும் உத்தமம் அமைப்பின் தலைவர் முனைவர் கு. கல்யாணசுந்தரம், "தமிழ் இணைய மாநாடு இதுவரை தமிழர் அதிக அளவில் வாழும் இந்தியா,

உத்தமம் INFITT



உலகத் தமிழ்த் தகவல் தொழில்நுட்ப மன்றம்
International Forum for Information Technology in Tamil

Registered as a Non-Profit Organization in California, USA

Dr. K. KalyanaSundaram Switzerland Chairman	Va.Mu.Se. Kaviarasan U.S.A. Executive Director	T.N.C.Venkatarangan India Vice-Chairman
---------------------------------------------------	------------------------------------------------------	-----------------------------------------------

சிங்கப்பூர், மலேசியா, அமெரிக்கா இவற்றில் நடைபெற்றன. இந்த ஆண்டு நான்கு லட்சத்திற்கு மேல் தமிழர்கள் வசிக்கும் ஐரோப்பிய கண்டத்தில் உள்ள ஜெர்மனியில் நடக்கவுள்ளது. இங்கு உள்ள இளம் தமிழர்கள் கணினியைப் பெருமளவில் ஐரோப்பிய மொழிகளில் பயன்படுத்துகின்றனர். இந்த ஆண்டு இணைய மாநாட்டின் நோக்கின்படி (கணி வழி காண்போம் தமிழ்) இவர்கள் அனைவரும் தமிழில் கணினியைப் பயன்படுத்தவும் இணையம் வழி கல்வி கற்கவும் வகை செய்வதே" என்று தெரிவித்தார்.

மாநாட்டில் படைப்பிற்கும் விவாதற்க்கும் அனைத்து பொருள்களிலும் கட்டுரைகள் வரவேற்கப்படுகின்றன. ஆகஸ்டு 15ம் தேதிக்குள், 1-2 பக்க அளவில் கட்டுரைகளின் சுருக்கம் மாநாட்டுக் குழுவிற்கு ti2009@infitt.org என்ற முகவரிக்கு அனுப்பப்பட வேண்டும். கட்டுரைச் சுருக்கங்கள் துறைசார்ந்த வல்லுநர்களால் பரிசீலிக்கப்பட்டு தகுதியுள்ளவை ஏற்கப்படும். தேர்வு முடிந்தவுடனேயே, ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்ட கட்டுரை-யாளர்களுக்கு முடிவு தெரிவிக்கப்பட்டுவிடும். தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட கட்டுரைகளின் ஆசிரியர்கள் ஸெப்டம்பர் 15ம்

தேதிக்குள் முழுக் கட்டுரையும் அனுப்பப்பட வேண்டும். அனைத்துக் கட்டுரைகளும் புத்தக வடிவிலும், மின்வடிவில் மின்சூறுந்தகடுகளிலும் வெளியிடப்படவுள்ளது. மாநாட்டுக்கான இணையதள முகவரி: <http://www.infitt.org/ti2009>

கீழ்க்கண்ட தலைப்புகளில் கருத்துரைகளும் விவாதங்களும் நடைபெறும்:

1. திறந்த மூல மென்பொருள்கள் & வட்டாரமயமாக்கம்
2. செல்பேசிகளில் தமிழ்ப் பயன்பாடு
3. எந்திர மொழிபெயர்ப்பு, காட்சிவழி எழுத்துணரி (OCR) & குரல் உணரி
4. தமிழ்க் கணிமைக்கான கருவிகள்
5. தமிழ் இணையம் & சமூக வலைப்பின்னல்
6. மின்வழி கல்வி
7. மின் நூலகங்களுக்கான தரவு நிலைகள்
8. தமிழ்த் தொன்ம ஆக்கங்களுக்கான மின்னணு ஆவணப்படுத்தல்
9. தமிழ்க் கணிமைக்கான தர நிலைகள்