

## **தமிழ் இணைய மாநாடு 2010: முதல் நாள், 25 ஜூன் 2010, செய்திக் குறிப்பு**

உலகத் தமிழ்ச் செம்மொழி மாநாட்டோடு இணைந்து 9-வது தமிழ் இணைய மாநாடு ஜூன் 23 முதல் 27 வரை கோவை, தமிழ்நாட்டில் நடைபெறுகிறது.

இரண்டாம் நாளான 25 ஜூன் 2010 அன்று, காலை 9.00 மணிக்கு முகப்பரங்கு தொடங்கியது.

25 ஜூன் அன்று காலை சிறப்புப் பேச்சை மத்திய அரசின் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சகத்தின் ஒரு துறையான Technology Development in Indian Languages (இந்திய மொழிகளுக்கான தொழில்நுட்ப வளர்ச்சி) இயக்குனர் ஸ்வரன் லதா அளித்தார். அவர்களது அமைப்பு என்னென்ன மொழி ஆராய்ச்சிகளை மேற்கொண்டுள்ளது என்று விளக்கினார்.

“ஒரு மொழி இணையத்தையும் கணினியையும் முழுமையாகப் பயன்படுத்த சில கருவிகள் தேவைப்படுகின்றன. அவற்றில் சில, ஒலி (பேச்சை) உணர்தல் (speech recognition), கையெழுத்தை உணர்தல் (handwriting recognition), இந்திய மொழிகளுக்கு இடையே ஒலிபெயர்த்தல் (transliteration between indian languages) போன்றவை. இதுபோன்ற துறைகளில் எங்கள் துறை ஆராய்ச்சிகளைச் செய்துவருகிறது” என்றார் ஸ்வரன் லதா. “தமிழ் இணைய மாநாடு 2010-ல் கலந்துகொள்வது மிகவும் மகிழ்ச்சி தருகிறது. தமிழ் மொழியின் தொழில்நுட்ப வல்லுனர்கள் பலரையும் இங்கே சந்திக்க முடிகிறது. அவர்களுடன் சேர்ந்து ஆராய்ச்சிகளை முன்னெடுத்துச் செல்ல இது உதவியாக இருக்கிறது” என்றார்.

முரசொலி மாறன் அரங்கில், சென்னைப் பல்கலைக்கழக தமிழ்த்துறைத் தலைவர் பேராசிரியர் ந.தெய்வசுந்தரம், பார்வையாளர்களுடன் உரையாடினார். தங்களது மொழியியல் ஆராய்ச்சிகளைப் பற்றி விளக்கிச் சொன்னார். ஆங்கிலத்தில் இருக்கும் பல கணினித் தொழில்நுட்பங்கள் தமிழில் ஏன் கிடைப்பதில்லை என்பதை விளக்கினார். முக்கியமாக, ஸ்பெல்செக் (பிழை திருத்தி) என்ற மென்பொருளைப் பற்றி விளக்கி, “ஆங்கிலத்தில் செய்வதுபோல் தமிழில் அதனை எளிதாகச் செய்துவிட முடியாது. ஆங்கிலத்தில் ஒவ்வொரு வினைச்சொல்லுக்கும் ஐந்து வடிவங்கள் மட்டுமே உள்ளன. ஆனால் தமிழில் ஒவ்வொரு வினைச்சொல்லுக்கும் கிட்டத்தட்ட 8,000 வடிவங்கள் (வினைமுற்றுகள், வினை எச்சங்கள்) உள்ளன. எனவே தமிழில் பிழைதிருத்தியை உருவாக்க, கணினிக்கு தமிழ் இலக்கணத்தைக் கற்பிக்க ஒரு வழிமுறையை

உருவாக்கவேண்டும்” என்றார். விரைவில் சென்னைப் பல்கலைக்கழகத்தில் கணினி மொழியியல் ஆராய்ச்சியகம் ஒன்று ஏற்பட்டால், அதன்மூலம் தமிழுக்கு பல்வேறு மென்பொருள்களை உருவாக்கித் தரமுடியும் என்றும் தெய்வசுந்தரம் கூறினார்.

நா. கோவிந்தசாமி அரங்கில் தமிழ் யூனிகோட், TACE-16 ஆகியவை தொடர்பான விவாதங்கள் நடைபெற்றன. தமிழ் யூனிகோட்டின் போதாமையைக் குறிப்பிட்ட கட்டுரையாளர்கள், “பதிப்புத் தொழில் செய்வோர், அடோபி பேஜ்மேக்கர், கோரல் டிரா, அடோபி இன்டிசைன், அடோபி போடோஷாப், குவார்க் எக்ஸ்பிரஸ் போன்ற பல மென்பொருள்களைப் பயன்படுத்துகிறார்கள். ஆனால் இந்த மென்பொருள்களில் யூனிகோட் வேலை செய்வதில்லை. இந்த மென்பொருள்கள் யூனிகோடை முழுமையாக ஒப்புக்கொள்ளும் வரையிலாவது TACE-16 என்ற எழுத்துக்குறியீடு அவசியம்” என்று வலியுறுத்தினர்.

இலங்கையிலிருந்து வந்திருக்கும் தங்கராஜா தவரூபன், இலங்கையில் கல்வித்துறையிலும் பொதுத்துறையிலும் இலங்கை அரசு தமிழை எந்தவிதத்தில் கணினியில் செயல்படுத்தியுள்ளது என்பதைப் பற்றிப் பேசினார். இலங்கையில் உள்ள தன்னார்வலர்கள், பள்ளிகளிலும் கிராமப்புறங்களிலும் கணினியில் தமிழைக் கொண்டுவருவதில் வேலை செய்கிறார்கள் என்பதையும் விளக்கினார். ‘மூடுல்’ என்ற மென்பொருள் எவ்வாறு கல்வித்துறையில் பயன்படுகிறது என்பதைப் பற்றியும் பேசினார்.

சிங்கப்பூரிலிருந்து வந்திருக்கும் மணியம், இணைய முகவரிகள் இன்று ஆங்கிலத்தில் மட்டுமே இருப்பதைச் சுட்டிக் காட்டி, “அவை எப்படி விரைவில் தமிழிலும் பிற இந்திய மொழிகளிலும் வரப்போகின்றன என்பதை விளக்கினார். ‘tn.gov.in’ என்ற முகவரி இப்போது உள்ளது. இதே முகவரி, விரைவில் ‘தமிழக.அரசு’ என்ற வகையில் தமிழிலேயே வரும். இதனை நேரடியாக இணைய உலாவியில் எழுதினால் குறிப்பிட்ட இணையத்தளத்துக்குச் சென்றுவிடும்” என்று விளக்கினார்.

தமிழ் வலைப்பதிவாளர்கள் 10 பேர் கலந்துகொண்டு முரசொலி மாறன் அரங்கில் உரை நிகழ்த்தினர்.

\*\*\*

25 ஜூன் 2010 நிகழ்ச்சி நிரல்

25.06.2010	<b>சிறப்பு பேச்சு</b>	
<b>அரங்கம்</b>	<b>முரசொலி மாறன் அரங்கு</b>	
காலை 9.00 முதல் 10.00 மணி வரை	சிறப்பு பேச்சு	: திருமதி. ஸ்வரண் லதா, TDIL, Government of India
காலை 10.00 முதல் 10.30 மணி வரை	தேநீர் இடைவேளை	

அமர்வு ஒன்று	<b>முரசொலி மாறன் அரங்கு</b> <b>தமிழ் மென்பொருள் மற்றும் இணையப் பக்கங்கள்</b> <b>உருவாக்கியோரோடு ஓர் உரையாடல்</b>	
காலை 10:30 முதல் 11:30 மணி வரை	எஸ். கோதைநாயகி, அண்ணா பல்கலைக்கழகம், சென்னை, தமிழ் இணையதளங்கள்: ஒரு பயன்பாட்டு ஆய்வு	
காலை 11:30 to 12:30 மணி வரை	செல்வி தனலட்சுமி, அம்ருதா பல்கலைக்கழகம்	
மதியம் 12:30 to 1:30 மணி வரை	மதிய உணவு	

25.06.2010	<b>கணினி வழி தமிழ் கற்றல்</b>	
<b>அமர்வு இரண்டு</b>		
<b>அரங்கம்</b>	<b>சுஜாதா அரங்கு</b>	
	<b>தலைமை</b>	திரு அருண் மகிழ்நன், சிங்கப்பூர்
காலை 10.30 முதல் 11.00 மணி வரை	ஆசிரியர் கல்வியில் கற்றல் மற்றும் வளக் கட்டமைப்பு	: முனைவர் சீதாலட்சுமி, National Institute of Education, Singapore
காலை 11.00 முதல் 11.30 மணி வரை	கணினி வழியில் தமிழ் கற்பித்தல்	: திரு பரமசிவன் முத்துசாமி, Universiti Putra Malaysia
காலை 11.30 முதல் 12.00 மணி வரை	(ஐ.சி.ஈ) தமிழ் நாட்டில் தமிழ்க் கல்வி-நடைமுறைச் சவால்கள்	: திரு எஸ். பாலாஜி, D.B.JAIN COLLEGE (AUTONOMOUS)
மதியம் 12.00 முதல் 12.30 மணி வரை	செயல்முறை அடிப்படையில் தமிழ் கற்றல் கற்பித்தலை நடைமுறைப்படுத்தல்	: முனைவர் வி. சரவணன், Dr. NGP Institute of Technology, Chennai
மதியம் 12.30 முதல் 1.30 மணி வரை	மதிய உணவு	

25.06.2010	<b>கையடக்கப் பேசியில் தமிழ்</b>	
<b>அமர்வு மூன்று</b>		
<b>அரங்கம்</b>	<b>நா. கோவிந்தசாமி அரங்கு</b>	

	தலைமை	:	திரு முத்து நெடுமாறன், மலேசியா
காலை 10.30 முதல் 11.00 மணி வரை	தமிழில் செல்லிட ஆளுகை	:	திரு அண்ணா கண்ணன், பச்சையப்பன் கல்லூரி
காலை 11.00 முதல் 11.30 மணி வரை	திருக்குறள் கையடக்கத் தொலைபேசி – அனைவருக்குமான ஒரு பண்பாட்டுக் கருவி	:	திரு ஜி. புவன் பாபு, Avon Mobility Solutions Pvt. Ltd
காலை 11.30 முதல் 12.00 மணி வரை	செல்பேசிகளில் தரப்படுத்தப்பட்ட தமிழ் இடைமுகம்	:	திரு எம். சிவலிங்கம், BSNL
மதியம் 12.00 முதல் 12.30 மணி வரை	தமிழ் செல்லினக் கல்விக்கான மென்பொருள் கட்டமைப்பு	:	செல்வி ஸ்வர்ணலதா, Apex micro system
மதியம் 12.30 முதல் 1.30 மணி வரை	மதிய உணவு		

<b>25.06.2010</b> <b>அமர்வு நாள்கு</b>	<b>தரவுத் தளங்கள்</b>		
<b>அரங்கம்</b>	<b>உமர் தம்பி அரங்கு</b>		
	தலைமை	:	செல்வி சுபாஷினி ட்ரெம்மல் தமிழ் மரபு அறக்கட்டளை
காலை 10.30 முதல் 11.00 மணி வரை	தமிழ் ஆவணங்களுக்கான நீண்ட கால பராமரிப்பு வழி முறைகள்	:	திரு மணி. மு. மணிவண்ணன், சைமன்டெக் கார்ப்பரேஷன்.
காலை 11.00 முதல் 11.30 மணி வரை	இணையத்தில் தமிழ் மின் அகராதிகள்: ஒரு பார்வை	:	திரு மணியரசன் முனியாண்டி, Malaysia
காலை 11.30 முதல் 12.00 மணி வரை	இணையத்தில் தமிழ் நூல்கள்	:	திரு க.துரையரசன், அரசினர் கலைக் கல்லூரி, சும்பகோணம்
மதியம் 12.00 முதல் 12.30 மணி வரை	தமிழ் மின்னணு நூலகத்தின் ஆக்குமுறை	:	முனைவர் கே. கல்யாணசுந்தரம் Swiss Federal Inst of Technology
மாலை 12.30 முதல் 1.30 மணி வரை	மதிய உணவு		

<b>25.06.2010</b> <b>அமர்வு ஐந்து</b>	<b>இணையத்தொழில்நுட்பத்தில் தமிழ் மொழி மற்றும் திறவூற்று செயலிகள்</b>		
<b>அரங்கம்</b>	<b>யாழன் சண்முகலிங்கம் அரங்கு</b>		
	தலைமை	:	திரு முகுந்தராஜ், ஆஸ்திரேலியா
காலை 10.30 முதல் 11.00 மணி வரை	மின்னணு தமிழ் அகராதியுடன் இணையதள முகப்பு தயாரித்தல்	:	செல்வி ஏ. பரிமளாதேவி, Kumaraguru college of Technology

காலை 11.00 முதல் 11.30 மணி வரை	வரலாறு, முறைகள் மற்றும் வசதிகள் - தமிழ் மொழி காண்பொலிக் கருத்தரங்கு - 2010	:	திரு எரிக் மில்லர், பென்சில்வேனிய பல்கலைக்கழகம், அமெரிக்கா
காலை 11.30 முதல் 12.00 மணி வரை	சர்வர் அடிப்படையில்- மலேசியத் தமிழ்ப்பள்ளி	:	திரு சரவணன் மாரியப்பன், Nexus IT Solutions
மதியம் 12.00 முதல் 12.30 மணி வரை	தமிழ் மொழி வளர்ச்சியில் சார்புநிலைக் கணினி நுட்பத்தின் பங்கு	:	திருமதி. ஆர். ராஜ ராஜேஸ்வரி மற்றும் திருமதி ஏ. பெத்தலட்சுமி M.V.M Government Arts College (W), திண்டுக்கல்
மதியம் 12.30 முதல் 1.30 மணி வரை	மதிய உணவு		

#### 25.06.2010 மாலை நிகழ்வுகள் (முதல் பகுதி)

<b>அமர்வு ஒன்று</b>	<b>முரசொலி மாறன் அரங்கு</b> <b>தமிழ் மென்பொருள் மற்றும் இணையப் பக்கங்கள்</b> <b>உருவாக்கியோரோடு ஓர் உரையாடல்</b>
மாலை 1:30 முதல் 2:15 மணி வரை	முனைவர் ந. தெய்வ சுந்தரம், சென்னை பல்கலைக்கழகம்
மாலை 2.15 முதல் 3.00 மணி வரை	திரு வி. கிருஷ்ணமூர்த்தி, சென்னை
மாலை 3:00 முதல் 3:30 மணி வரை	தேநீர் இடைவேளை

<b>25.06.2010</b> <b>அமர்வு இரண்டு</b>	<b>கணினி வழி தமிழ் கற்றல்</b>		
<b>அரங்கம்</b>	<b>சுஜாதா அரங்கு</b>		
	தலைமை	:	முனைவர் ப.அர.நக்கீரன் பன்னாட்டு தமிழ் பயிற்சி இணையம்
மாலை 1.30 முதல் 1.55 மணி வரை	வகுப்பறைக் கணினியில் தமிழ்க் கல்வி	:	திரு என். வைரமணி, RAJARAJESWARI ENGINEERING COLLEGE
மாலை 1.55 முதல் 2.20 மணி வரை	கணினி - தமிழ் மொழி - தமிழ் ஆசிரியர்	:	செல்வி ஜெயசரஸ்வதி துரைக்கண்ணு, Bedok West Pri Sch – Singapore
மாலை 2.20 முதல் 2.45 மணி வரை	தமிழ் கற்பித்தலில் கணினி மற்றும் இணையத்தின் பயன்பாடு	:	திரு கே. உத்தமன், Anderson Secondary School
மாலை 2.45 முதல் 3.10	உருபனியல் பகுப்பாய்வில்		திரு ஆர். ஷண்முகம்

மணி வரை	குறிப்புத் தொடர்களின் பங்கு	சென்னைப் பல்கலைக்கழகம்
மாலை 3.10 முதல் 3.30 மணி வரை	தேநீர் இடைவேளை	

<b>25.06.2010</b> <b>அமர்வு மூன்று</b>	<b>கணினி மொழியியல்</b>		
<b>அரங்கம்</b>	<b>நா. கோவிந்தசாமி அரங்கு</b>		
	தலைமை	:	திரு. இராம. கிருஷ்ணன் (இராம.கி)
மாலை 1.30 முதல் 1.55 மணி வரை	அசைநிலை உரை வடிவப் பாக்களுக்கான இடஞ்சாரா இலக்கணமும் பகுப்பாய்வு முறையும்	:	திரு ஈசுவர் சிரீதரன், Yahoo! திரு இல.பாலசுந்தரராமன், இன்மொபி
மாலை 1.55 முதல் 2.20 மணி வரை	தமிழ்ச் சொல் வடிவங்களைப் பல கோணத்தில் கற்க கணக்கீட்டு அணுகுமுறை	:	திரு கே. ராஜன், Muthiah Polytechnic College, அண்ணாமலைப் பல்கலைக்கழகம்
மாலை 2.20 முதல் 2.45 மணி வரை	அதிகார மையங்களும் வலைப்பதிவுகளும்(Blogs)	:	முனைவர் N. இளங்கோ, பி.ஜி.சென்டர், புதுச்சேரி அரசு
மாலை 2.45 முதல் 3.10 மணி வரை	தமிழில் கணினிவழிச் சொல்லடைவு	:	திரு இல. சுந்தரம், கலைஞர் வளர்தமிழ் மையம், பாரதிதாசன் பல்கலைக்கழகம், திருச்சிராப்பள்ளி
மாலை 3.10 முதல் 3.30 மணி வரை	தேநீர் இடைவேளை		

<b>25.06.2010</b> <b>அமர்வு நான்கு</b>	<b>கணினியில் தமிழ்ப் பேச்சு மற்றும் சொற்பகுப்பு ஆய்வு</b>		
<b>அரங்கம்</b>	<b>உமர் தம்பி அரங்கு</b>		
	தலைமை	:	முனைவர் ஆ க ராமகிருஷ்ணன், மநுமொழி ஆய்வகம், மின் பொறியியல் துறை, இந்திய அறிவியல் பயிலகம் (IISC), பெங்களூரு
மாலை 1.30 முதல் 1.55 மணி வரை	கணினியியலில் தமிழ்ப் பயன்பாடு	:	திரு திருவள்ளுவன் ஐ., சென்னைப் பல்கலைக்கழகம்
மாலை 1.55 முதல் 2.20 மணி வரை	கணினியில் தமிழும் பிற திராவிட மொழிகளும்	:	செல்வி இராதா செல்லப்பன், பாரதிதாசன் பல்கலைக்கழகம்,
மாலை 2.20 முதல் 2.45 மணி வரை	கையடக்கக் கணினிகளில் தமிழ் எழுத்துணரிகளை அமைப்பு உணரல் முறையில் உருவாக்கல்	:	திரு பெர்டின் ஜோ ஜே, பேரா. ஆர். வேலாயுதம், Einstein College of Engineering, திருநல்வேலி முனைவர் டி. ரவி, KCG College of

			Technology, சென்னை
மாலை 2.45 முதல் 3.10 மணி வரை	தமிழகக் கான சொற்கள் இடைவெளி அறியும் உரையிலிருந்து பேச்சொலி மாற்றும் மென்பொருள்	:	செல்வி பி. அருள்மொழி, இந்திய அறிவியல் பயிலகம் (IISC)
மாலை 3.10 முதல் 3.30 மணி வரை	தேநீர் இடைவேளை		

<b>25.06.2010</b> <b>அமர்வு ஐந்து</b>	<b>மின்னரசும் தமிழ் தகவல் தொழில்நுட்பமும்</b>		
<b>அரங்கம்</b>	<b>யாழ்ப்பணம் சண்முகலிங்கம் அரங்கு</b>		
	தலைமை	:	திரு மறைமலை இலக்குவனார், மாநிலக் கல்லூரி, சென்னை
மாலை 1.30 முதல் 1.55 மணி வரை	மின்னாளுமை இணையச் செயலகம்	:	திரு ஆல்பர்ட் பெர்னாண்டோ
மாலை 1.55 முதல் 2.20 மணி வரை	மின் வணிக அரசு வழங்கும் மின் அட்டையின் செய்திச்சுருக்கத் தொழில்நுட்பத்துக்கான வடிவமைப்பு	:	திரு விஜயலட்சுமி எஸ். ஆர், Dr.GRD College of Science
மாலை 2.20 முதல் 2.45 மணி வரை	பாராளுமன்ற மற்றும் மாநிலவை உறுப்பினர்களின் விவரத் தரவுகளை சிறந்த முறையில் நிர்ணயிக்கும் இணையப் பக்கம்	:	திரு சையத் ஹுசைன், mpmla.in
மாலை 2.45 முதல் 3.10 மணி வரை	தமிழ் மற்றும் தமிழல்லாத பயன்பாட்டாளர்களுக்கான செய்திக் கொணர் மென்பொருள்	:	திரு எஸ். ஸ்ரீவித்யா, முனைவர் டி. மாலா. அண்ணா பல்கலைக்கழகம்
மாலை 3.10 முதல் 3.30 மணி வரை	தேநீர் இடைவேளை		

**25.06.2010 மாலை நிகழ்வுகள் (இரண்டாம் பகுதி)**

<b>அமர்வு ஒன்று</b>	<b>முரசொலி மாறன் அரங்கு</b> <b>தமிழ் வலைப்பதிவாளர்கள் அமர்வு</b>	
மாலை 3:30 முதல் 6:00 மணி வரை	திலகபாமா	3.30 - 3.45
	ராமன்	3.45 - 4.00
	செந்தில்நாதன்	4.00 - 4.15
	மதுமிதா	4.15 - 4.30
	குணசேகரன்	4.30 - 4.45
	செல்வ முரளி	4.45 - 5.00
	ராம்பிரகாஷ்	5.00 - 5.15
	குப்புசாமி	5.15 - 5.30
	வின்செண்ட்	5.30 - 5.45

	வைகைச் செல்வி	5.45 - 6.00
--	---------------	-------------

25.06.2010 அமர்வு இரண்டு	கணினி வழி தமிழ் எழுத்து உணரி செயற்பாடுகள்	
<b>அரங்கம்</b>	<b>சுஜாதா அரங்கு</b>	
	தலைமை	: திரு ஆன்டோ பீட்டர்
மாலை 3.30 முதல் 3.55 மணி வரை	தமிழ்ச் சொற்களை உணரும் கணிமத்துக்கான குறிக்கப்பட்ட கையெழுத்து உரைத் தரவு உருவாக்கல்	: செல்வி நேத்ரவதி பி, IISc
மாலை 3.55 முதல் 4.20 மணி வரை	தமிழ் எழுத்துணரிகளின் தயாரிப்பில் உள்ள சிக்கல்கள்	: செல்வி ஆர். திவ்யபாரதி, Bannari Amman Institute of Technology
மாலை 4.20 முதல் 4.45 மணி வரை	லாலா – தமிழ் பாடல் பகுப்பாய்வு மற்றும் பாடல் எழுதும் மென்பொருள்	: செல்வி செளமயா டி, அண்ணா பல்கலைக்கழகம்
மாலை 4.45 முதல் 5.10 மணி வரை	தமிழ் இணையப் பல்கலைக்கழக மென் பொருள்கள் – ஒரு கண்ணோட்டம்	முனைவர் பி ஆர் நக்கீரன், பன்னாட்டு தமிழ் பயிற்சி இணையம்
மாலை 5.10 முதல் 6:00 மணி வரை	<b>கலந்துரையாடல் – கணினி வழி தமிழ் கற்றல்</b>	முன்னிலை – முனைவர் பி ஆர் நக்கீரன், செல்வி சீதாலட்சுமி சிங்கப்பூர், செல்வி வெற்றிச்செல்வி இராஜமாணிக்கம் அமெரிக்கா, திரு அருண் மகிழ்நன் சிங்கப்பூர், திரு அரசு செல்லையா, அமெரிக்கா.
மாலை 6:00 முதல் 7:00 மணி வரை	<b>உத்தமம் பொதுக் குழு உறுப்பினர் கூட்டம் (நா. கோவிந்தசாமி அரங்கம்)</b>	

25.06.2010 அமர்வு மூன்று	மின்னரசும் தமிழ் தகவல் தொழில்நுட்பமும்	
<b>அரங்கம்</b>	<b>நா. கோவிந்தசாமி அரங்கு</b>	
	தலைமை	: திரு மணியம், சிங்கப்பூர்
மாலை 3.30 முதல் 4.00 மணி வரை	சிங்கையில் நான் அனுபவித்த தமிழ்த் தொழில்நுட்ப வளர்ச்சி	: திருமதி மீனாட்சி சபாபதி
மாலை 4.00 முதல் 4.30 மணி வரை	இலங்கையில் மின்னரசாங்கம் நோக்கிய தமிழ் தகவல் தொழில்நுட்பம் –சவால்களும் சாதனைகளும்	: திரு தங்கராஜா தவரூபன், பிரதம நிறைவேற்று அதிகாரி, Speed IT net,Srilanka, ஆசிரியர் – “MyComputer” –Tamil IT Magazine
மாலை 4.30 முதல் 5.00 மணி வரை	தமிழகத்தில் மின்னரசு முயற்சிகள்	திரு இ. இனிய நேரு, Technical Director, National Informatics

		Centre Tamil Nadu State Centre, Chennai
மாலை 5.00 முதல் 5.30 மணி வரை	தமிழில் ஒரு முழுமையான வலைவழி அச்சுக்கோர்க்கும் மென்பொருள்	முனைவர் சுகி. வெங்கடேசன், டி.என்.கியூ புக்ஸ் அண்ட் ஜர்னல்ஸ்
மாலை 6.00 முதல் 7.00 மணி வரை	<b>உத்தமம் பொதுக் குழு உறுப்பினர் கூட்டம் (நா. கோவிந்தசாமி அரங்கம்)</b>	

<b>25.06.2010</b> <b>அமர்வு நாள்கு</b>	<b>தமிழ் ஒருங்குறி</b>	
<b>அரங்கம்</b>	<b>உமர் தம்பி அரங்கு</b>	
	தலைமை	: திரு ஏ. இளங்கோவன், Cadgraf Digitals Private Limited
மாலை 3.30 முதல் 3.55 மணி வரை	இந்திய அச்சு நிறுவனங்களில் ஒருங்குறியின் நிலை	: திரு பி. செல்லப்பன், பழனியப்பா பிரதர்ஸ்
மாலை 3.55 முதல் 4.20 மணி வரை	மென்பொருள் கட்டமைப்பிலும் செயற்கை மொழி பகுப்பாய்வுக் மென்பொருட்களிலும் ஒருங்குறியின் பயன்பாட்டில் சிக்கல்கள்	: திரு வி. கிருஷ்ணமூர்த்தி, சென்னை
மாலை 4.20 முதல் 4.45 மணி வரை	எழுத்துருமாற்றிப் பணிகள்- தமிழ் வழி ரோமன், ரோமன் வழி தமிழ்	: திரு எஸ். ஸ்ரீநிவாசன், Indira Gandhi Centre for Atomic Research
மாலை 4.45 முதல் 5.10 மணி வரை	தமிழ் இணையப் பல்கலைக்கழகத்தின் மின் வணிக செயல்பாடுகள்	திரு ஜி. அமிர்தராஜ் திரு ஏ. ஜேம்ஸ், முனைவர் பி ஆர் நக்கீரன், பன்னாட்டு தமிழ் பயிற்சி இணையம்
மாலை 5.10 முதல் 6.00 மணி வரை	கலந்துரையாடல் – தமிழ்த் தரவுத்தளங்கள் தேடு பொறிகள் மற்றும் உரைக்கோவை	முன்னிலை முனைவர் கல்யாணசுந்தரம், முனைவர் நா.கண்ணன், தென் கொரியா திரு எல். இராமமூர்த்தி (மத்திய மொழிகள் நிறுவனம் – மைசூர்)
மாலை 6.00 முதல் 7.00 மணி வரை	<b>உத்தமம் பொதுக் குழு உறுப்பினர் கூட்டம் (நா. கோவிந்தசாமி அரங்கம்)</b>	

<b>25.06.2010</b> <b>அமர்வு ஐந்து</b>	<b>தரவுத் தளங்கள் &amp; தேடல் மென்பொருட்கள்</b>	
<b>அரங்கம்</b>	<b>யாழன் சண்முகலிங்கம் அரங்கு</b>	
	தலைமை	: முனைவர் எல். இராமமூர்த்தி (மத்திய மொழிகள் நிறுவனம் – மைசூர்)
மாலை 3.30 முதல்	மக்கள் தொகைக் கணக்கெடுப்பு	: ஸ்வப்நில் பெல்கெ (CDAC),

3.55 மணி வரை	விண்ணப்பப்படிவத்தில் தமிழில் தானியங்கு ஆய்வு	ஷஷி கிரண், ரிதூராஜ், சுரேஷ் சுந்தரம், முனைவர் ஆ க ராமகிருஷ்ணன், மநுமொழி ஆய்வகம், மின் பொறியியல் துறை, இந்திய அறிவியல் பயிலகம் (IISC), பெங்களூரு
மாலை 3.55 முதல் 4.20 மணி வரை	தமிழ் இணைய சமூகங்களுக்கான தமிழ் இணையப் பக்கங்களை வேகமாக வெளியே கொண்டு வருதல்	: முனைவர் ஏ.விஜயா கதிரவன், கே.எஸ்.ஆர். தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரி, திருச்செங்கோடு
மாலை 4.20 முதல் 4.45 மணி வரை	கோரி தேடல் அமைப்பு : பொருள் விரிவாக்க முறை	: திரு இளஞ்செழியன், CEG, அண்ணா பல்கலைக்கழகம்
மாலை 4.45 முதல் 5.10 மணி வரை	மூடுல் – தமிழ் கற்பித்தலுக்கான ஒரு பயன்பாட்டு மென்பொருள்	கே. சர்வேஸ்வரன், இலங்கை பேராசிரியர் வி. நாகராஜன், இந்தியா
மாலை 5.10 முதல் 6.00 மணி வரை	<b>கலந்துரையாடல்</b> – கையடக்கக் கருவிகளில் தமிழ்	முன்னிலை – திரு முத்து நெடுமாறன், திரு அருள் நடராஜன், செல்வி ஸ்வர்ணலதா மற்றும் திரு அண்ணா கண்ணன்
மாலை 6.00 முதல் 7.00 மணி வரை	உத்தமம் பொதுக் குழு உறுப்பினர் கூட்டம் (நா. கோவிந்தசாமி அரங்கம்)	