



ஸ்ரீதணிகை பஞ்சாங்கம் - பாலு சரவண சர்மா

பழைய தாம்பரம் கிராம பரம்பரை புரோகிதர், ஜோதிஷர், பஞ்சாங்க கணிதக்ஞர்
9, 4வது தெரு, கல்யாண நகர், மேற்கு தாம்பரம், சென்னை 45, கைபேசி: 98403 69677
prohithar@gmail.com www.prohithar.com www.thanigaipanchangam.com

தைப்பொங்கல் வழிபாடு நேரம் 2014



அனைவருக்கும் இனிய பொங்கல் நல்வாழ்த்துக்கள்

14.1.2014 செவ்வாய் - ஸ்ரீ விஜய வருஷம், உத்திராயணம், ஹேமந்த ருது, தை(மகர) மாஸம்

சூரியன் மகர ராசி பிரவேஸம் - தை பிறப்பு - மகர சங்கராந்தி

திருக்கணிதப்படி 13:13

வாக்கியப்படி 16:19

((24நா11விநா/2.5) + 6மணி 39 நிமி = 16:19 = மாலை 4:19)

(சென்னை அகஸ்படி பகல் உச்சிகாலம்: 12:18 மணி)

பொங்கல் பொங்குதல் மற்றும் சூரிய படையல் நேரம் (அஷ்டம சத்தியான லக்ஷம்)

- * நன் பகல் 12:10 மணி முதல் பகல் 12:30 மணி வரை
- * சூரியன் மகர ராசி பிரவேசித்த பின்னர் பிற்பகல் 1:13 மணி முதல் 1:42 மணி வரை

	கே லக்		கு(வ) சந்
	14.1.2014 செவ் சூரியன் உதயம்: 6:39 உச்சி: 12:18 மறைவு: 17:56 அகல்: 11:17 மகர ரவி13:13		
பு சூரி			
சு(வ)	அஷ்டம சத்தி	சனி ரா	செ

சூரியன் நிராயண முறையில்(Sidereal - Fixed Star to Fixed Star) மகர ராசியில் பிரவேஸிக்கும் காலமே மகரசங்கராந்தி மற்றும் தை மாதமாகும்

“நிராயண முறையில் தைமாத பிறப்பை மகர சங்கராந்தியாக கடைபிடித்தாலும் உண்மையான அறிவியல் பூர்வமான சமநாளர் துவக்க புள்ளி அடிப்படையில் (Tropical - Equinox to Equinox) சூரிய வடபயனம் (உத்திராயண) 21.12.2013 அன்று 22:41மணி அளவில் துவங்குகிறது. அன்று தான் உண்மையான மகர சங்கராந்தி, உத்திராயணம், மற்றும் தை மாத பிறப்பாகும்!” இதை யாரும் மறுக்கமுடியாத உண்மை!

நாம் தற்பொழுது கடைபிடிக்கும் பண்டிகைகள் அதற்கூரிய

பருவகாலத்தை ஒட்டி இல்லை. இவை சுமார் 21 நாட்கள் பின்தங்கி வேறுபாடுடன் உள்ளது. இதற்கு காரணம் நிராயண முறைதான்! துவக்கப்புள்ளியாக (Reference Star) கருதப்படும் நட்சத்திரங்களும் இன்று மெல்ல அதன் நிலையிலிருந்து நகர்ந்துள்ளது (பிரபஞ்சத்தில் உள்ள அனைத்து வானியல் பொருட்களும் தொடர்ந்து நகரும், நமது சூரியன் உட்பட!) மற்றும் பூமியில் வருட முடிவு முன்னதாக அமைவது போன்ற காரணங்களால் பண்டிகை நாட்கள் உண்மையான வானியல் நிலைக்கு தொடர்பு இல்லாமல் உள்ளது .



ஸ்ரீதணிகை

திருக்கணித வானவியல் பஞ்சாங்கம்