



தணிகை பஞ்சாங்கம் பாலு சரவண சர்மா

பரம்பரை புரோகிதர்- ஜோதிடர்- பஞ்சாங்க கணணம்

தொலைபேசி: 91 44 2226 1742, 91 98403 69677

மின் னஞ்சல்: prohithar@gmail.com இணையம்: www.prohithar.com

எண் 9, 4வது தெரு, கல்யாண் நகர், தாம்பரம்(மே), சென்னை 45, பாரத நாடு.



பங்குனி மாத மடல் - கர வருடம் - 2012 Panguni Month Auspicious Dates and Explanation

பங்குனி மாத பிறப்பு:

திருக்கணிதப்படி 14.3.2012 புதன் காலை 10:49

வாக்கியப்படி 14.3.2012 புதன் காலை 10:05

சித்திரை பிறப்பு:

திருக்கணிதப்படி: 13.4.2012 வெள்ளி இரவு 7:18

வாக்கியப்படி 13.4.2012 வெள்ளி மாலை 5:48

பங்குனி மாத சுப நாட்கள் விளக்கம்

பங்குனி 1 புதன் 14.3.2012

அதிகாலை 4:30 முதல் காலை 6:00 மட்டும் நன்று
கணபதி ஹோமம் செய்ய நன்று

காருடையான் நோன் பு காலை 9:30 மணி முதல்
காலை 10 மணி வரை

பங்குனி 5 ஞாயிறு 18.3.2012

அதிகாலை முதல் நாள் முழுவதும் நன்று
அனைத்து சுபங்களும் செய்யலாம்

பங்குனி 10 வெள்ளி 23.3.2012 தெலுங்கு யுகாதி

யுகாதி பண்டிகை கொண்டாட நல்ல நேரம்
காலை 6:20 முதல் 7:20 வரை சக்கிர ஹோரை

பங்குனி 12 ஞாயிறு 25.3.2012

அதிகாலை முதல் மாலை 4:30 மணி வரை நன்று
அனைத்து சுபங்களும் செய்யலாம்

பங்குனி 13 திங்கள் 26.3.2012 சக்கில சதுர்த்தி

அதிகாலை 4:00 முதல் காலை 5:30 மட்டும் நன்று
கணபதி ஹோமம் செய்ய நன்று

பங்குனி 15 புதன் 28.3.2012

அதிகாலை 4:30 முதல் காலை 6:00 மட்டும் நன்று
கணபதி ஹோமம் செய்ய நன்று

பங்குனி 17 வெள்ளி 30.3.2012

அதிகாலை 4:30 முதல் காலை 6:00 மட்டும் நன்று
கிரஹப்பிரவேசம், கணபதி ஹோமம் செய்ய நன்று

பங்குனி 20 திங்கள் 2.4.2012

அதிகாலை முதல் நாள் முழுவதும் நன்று
கிரஹப்பிரவேசம் உட்பட அனைத்து சுபங்களும் செய்ய நல்ல நாள்

பங்குனி 22 புதன் 4.4.2012 வாஸ்து நாள் (ஜோதிஷ கணித சாஸ்திர நூல் படி)

அதிகாலை முதல் காலை 8 மணி வரை நன்று
அனைத்து சுபங்களும் செய்யலாம்

வாஸ்து நேரம் காலை 9:14 முதல் 10:44 வரை
முக்கியமான நேரம்: 10:08 முதல் 10:44 வரை

பங்குனி 26 ஞாயிறு 8.4.2012 சுபநாள்

அதிகாலை முதல் மாலை 7 மணிவரை நன்று
கிரஹப்பிரவேசம் உட்பட அனைத்து சுபங்களும் செய்யலாம்

பங்குனி 27 திங்கள் 9.4.2012

மாலை 4:30 மணி முதல் இரவு 10 மணி வரை நன்று
மஞ்சள் நீராட்டுவிழா, நிச்சியதாம்பூலம் செய்ய நன்று

பங்குனி 30 வியாழன் 12.4.2012

அதிகாலை 4:30 முதல் காலை 6:00 மட்டும் நன்று
கிரஹப்பிரவேசம், கணபதி ஹோமம் செய்ய நன்று

மாலை நேர சுப நாட்கள்: நிச்சியம், மஞ்சள் நீராட்டு விழா, நடன அரங்கேற்றம் **Evening Auspicious time:** Engagement, Puberty ceremony, Dance Program

18.3.2012	ஞாயிறு	25.3.2012	ஞாயிறு	மாலை 4:30 மணி வரை மட்டும்
02.4.2012	திங்கள்	06.4.2012	வெள்ளி	(நாட்டிய அரங்கேற்றம் மட்டும்)
08.4.2012	ஞாயிறு (மாலை 6 - 7 மட்டும்)	09.4.2012	திங்கள்	மாலை 4:30 மணிக்கு மேல் நன்று

கிரஹப்பிரவேச நாட்கள்: House warming Ceremony (தெலுங்கர்கள் மற்றும் சந்திர பஞ்சாங்கத்தை கடைபிடிப்பவர்களுக்கு பங்குனி அமாவாசைக்கு பிறகு சித்திரை மாதம் கணக்காகும் எனவே அவர்கள் கிரஹப்பிரவேசத்தை செய்யலாம்)

25.3.2012 ஞாயிறு	28.3.2012 புதன்	30.3.2012 வெள்ளி	2.4.2012 திங்கள்
4.4.2012 புதன்	8.4.2012 ஞாயிறு	12.4.2012 வியாழன்	

முகூர்த்த நாட்கள் - Wedding and Auspicious Time

V 01	14.3.2012 புதன்	தேய்ப்பிறை	சப்தமி	அனுஷம்	சித்த	6.00 - 7.30	மீனம்
TV 05	18.3.2012 ஞாயிறு	தேய்ப்பிறை	ஏகாதசி	உத்திராடம்	அமிர்	6.00 - 7.30	மீனம்
V 08	21.3.2012 புதன்	தேய்ப்பிறை	சதுர்த்தி	சதயம்	சித்த	6.00 - 7.30	மீனம்
TV 12	25.3.2012 ஞாயிறு	வளர்பிறை	திருதியை	அஸ்வினி	சித்த	6.00 - 7.30	மீனம்
TV 26	08.4.2012 ஞாயிறு	வளர்பிறை	துவிதியை	சுவாதி	சித்த	7.00 - 9.00	மேஷம்
V 30	12.4.2012 வியாழன்	வளர்பிறை	சஷ்டி	மூலம்	சித்த	7.30 - 8.35	மேஷம்

விசேஷ நாட்கள்: Monthly Event

- * அமாவாசை: 22.3.2012 வியாழன்
- * சங்கடஹர சதுர்த்தி: 9.4.2012 திங்கள்
- * சக்கில ஏகாதசி: 3.4.2012 செவ்வாய்
- * கிருஷ்ண பிரதோஷம்: 19.3.2012 திங்கள்
- * சக்கில பிரதோஷம்: 4.4.2012 புதன்
- * பெளர்ணமி: 6.4.2012 வெள்ளி
- * சக்கில ஷஷ்டி: 28 & 29.3.2012
- * கிருஷ்ண ஏகாதசி: 18.3.2012 ஞாயிறு
- (சில இடங்களில் 20.3.2012 செவ்வாய்)
- * சக்கில சதுர்த்தி: 26.3.2012 திங்கள்
- * கிருத்திகை: 27.3.2012 செவ்வாய்
- * **மூரீராம நவமி: 1.4.2012 ஞாயிறு**
- * சிவராத்திரி: 20.3.2012 செவ்வாய்

* காருடையான் நோன் பு: 14.3.2012 புதன்

* பங்குனி உத்திரம்: 5.4.2012 வியாழன்

* யுகாதி: 23.3.2012 வெள்ளி

வானியல் தகவல் Astronomical phenomenon

March தேதி, நேரம்		
14 6	Venus 3.0N of Jupiter	சுக்கிரன் குருவிற்கு அருகில்
14 13	Moon furthest South (-22.1)	சந்திரன் மீதென் புல நிலை
20 5	Equinox	சமநாள்(பகல் இரவு காலம் சமமான நாள்)
21 19	Mercury inferior conjunction	புதன் சூரிய சேர்க்கை (புதன் அஸ்தமனம்)
22 11	Mercury 1.5S of Moon	புதன் சந்திரன் அருகில்
22 14	NEW MOON	அமாவாசை
25 22	Jupiter 3.1S of Moon	சந்திரன் அருகில் குரு
26 5	Moon at apogee	சந்திரன் தொலைவு நிலை
26 19	Venus 1.8N of Moon	சுக்கிரன் சந்திரன் அருகில்
27 6	Venus greatest elong E(46)	சுக்கிரன் 46 பாகை மீ உயர்வு நிலை
28 6	Aldebaran 5.2S of Moon	ரோகினி நட்சத்திரத்தின் அருகில் சந்திரன்
28 23	Moon furthest North (22.0)	சந்திரன் மீவட புல நிலை
April தேதி, நேரம்		
3 6	Mercury stationary	புதன் நிலைப்பு நிலையில்
3 13	Regulus 5.5N of Moon	மகம் நட்சத்திரத்தின் அருகில் சந்திரன்
6 19	FULL MOON	முழுநிலவு
7 5	Spica 1.4N of Moon	சித்திரை நட்சத்திரத்தின் அருகில் சந்திரன்
7 10	Saturn 6.0N of Moon	சனி கிரகத்தின் அருகில் சந்திரன்
7 16	Moon at perigee	சந்திரன் அண்மைநிலை
10 7	Antares 4.8S of Moon	கேட்டை அருகில் சந்திரன்
10 21	Moon furthest South (-21.9)	சந்திரன் மீதென் புல நிலை

சமநாள் Equinox

பூமத்திரேகை பகுதியில் மார்ச் மாதம்(Vernal equinox), மற்றும் செப்டம்பர் மாதத்தில் (autumnal equinox) இரவும் பகலும் சமமாக உள்ள சமநாள் என்றும் மார்ச் மாத சமநாள் (Vernal equinox) வசந்தகால சம்பத்து என்றும் அழைக்கப்படுகிறது இந்த சந்திப்புக்காலமே வருடப்பிறப்பின் முக்கிய அம்சமாகும்.

இந்தியாவில் சித்திரை நட்சத்திரத்தை (நேர் எதிரில் சூரியன் அஸ்வினி நட்சத்திரத்தில் இருக்கும்) துவக்கப்பள்ளியாக (sidereal vernal equinox) பாவித்து மீண்டும் தலைக்கு மேல் வரும் காலமே புதுவருட துவக்கம் என்று அழைக்கப்படுகிறது. நட்சத்திர பின் னணியில் வருடமானத்தை கணக்கிடும் முறைதான் இந்திய முறை

அபனாசம்ச வேறுபாடு நீக்கினால் புவிமைய பூமத்திரேகை சூரிய பாதையின் பாகை கிடைக்கும்

வசந்த கால சமநாள் முதல் அடுத்த வசந்தகால சமநாள் வரை ஒரு வருடமாக கணக்கிட்டு அதை கடைபிடிக்கும் முறைதான் இந்திய அரசின் அதிகாரபூர்வமான சக ஆண்டு ஆகும். இது முற்றிலும் அறிவிப்பு அடிப்படையிலானது மிகவும் துல்லியமானது.

இருப்பினும் இந்தியாவில் பண்டிகைகள், நாள்காட்டிகள் அபனாசம்ச நிலையை கூட்டி (அல்லது கழித்து) கிடைக்கும் சூரியகிரக நிலையை அடிப்படை அம்சமாக கருதுகிறார்கள்.

திருக்கணித, வாக்கிய பஞ்சாங்கத்திற்கு இடையே உள்ள வேறுபாடுகளுக்கு இந்த வசந்த சம்பத்து புள்ளியை கணக்கிடும் வழியே மிக முக்கியமான காரணியாகும்.

இந்த ஆண்டு சமநாள் வருடம் துவக்கம் 20.3.2012 UTC 05:14

சித்திரை மாதம் - நடந்தன வருஷம் (13.4.2012 - 13.5.2012) சுப முகூர்த்த நாட்கள்

03	15.04.2012	ஞாயிறு	தேய்	தசமி	திருவோணம்	அமிர்	மிதுனம்	09.00 - 10.30
04	16.04.2012	திங்கள்	தேய்	தசமி	அவிட்டம்	சித்த	மேஷம்	06.00 - 07.30
04	16.04.2012	திங்கள்	தேய்	ஏகாதசி	அவிட்டம்	சித்த	மிதுனம்	09.30 - 10.30
07	19.04.2012	வியாழன்	தேய்	சதுர்த்தசி	உத்திரட்டாதி	சித்த	மிதுனம்	10.00 - 11.00
13	25.04.2012	புதன்	வளர்	சதுர்த்தி	மிருகசீருஷம்	சித்த	மிதுனம்	09.00 - 10.30
21	03.05.2012	வியாழன்	வளர்	துவாதசி	ஹஸ்தம்	சித்த	கடகம்	11.00 - 12.00
22	04.05.2012	வெள்ளி	வளர்	திரியோதசி	ஹஸ்தம்	சித்த	ரிஷபம்	07.00 - 08.00
25	07.05.2012	திங்கள்	தேய்	துவதியை	அனுஷம்	சித்த	மிதுனம்	09.00 - 10.30
29	11.05.2012	வெள்ளி	தேய்	சஷ்டி	உத்திராடம்	சித்த	மிதுனம்	08.30 - 10.00

வெள்ளி 23.3.2012 - Telugu New Year - தெலுங்கு யுகாதி - விளக்கம்



தெலுங்கு வருட பிறப்பு சந்திரனின் சுழற்சி மற்றும் சூரிய மாதத்தை(Luni - Solar) அடிப்படையாக கொண்டது. அமாவாசை முடிவு முதல் அடுத்த அமாவாசை முடிவு வரை ஒரு சந்திரமாதம் என்று அழைக்கப்படுகிறது. இந்தமுறை பஞ்சாங்கம் வட இந்தியா, கர்நாடகா, ஆந்திரா பகுதியில் கடைபிடிக்கப்படுகிறது. சந்திரன் பெளர்னமி அன்று சம்பந்தப்படும் நட்சத்திரத்தின் பெயரால் மாதங்கள் அழைக்கப்படும்

சந்திர மாதத்தின் அளவு(Synodic Lunar month): சராசரி: 29 நாள் 12 மணி 44 நிமிடம்

சந்திர வருடத்தின் அளவு(Lunar Year): 354.3672 நாட்கள்

சூரிய வருடம்(Solar Year) - சந்திர வருட(Lunar Year) வேறுபாடு 10.89 நாள்

அதிக மாதம் ஓர் விளக்கம்

எந்த சூரிய(சௌரமான)மாதத்தில் 2 அமாவாசைகள் வருகிறதோ அந்த சூரிய(சௌரமான) மாதத்திற்கு உள்வரும் சந்திரமாதம் அதிகமாதம் என்று அழைக்கப்படுகிறது. அதிகமாதத்தில் வரும் சந்திரமாதம் கணக்கில் கொள்ளாமல் அடுத்து வரும் சந்திரமாதம் “**நிஜமாதம்**” என்று அழைக்கப்படுகிறது.

வரும் 2012 **நந்தன** ஆண்டில் சௌரமான(சூரிய மாத) ஆவணி மாதத்தில் 2 அமாவாசைகள் வருவதால் அதில் வரும் “சந்திர மாதமான” பாத்திரமாதம் **“அதிக பாத்திரமாதம்”** என்றும் அடுத்து சூரிய மாதமான புரட்டாசியில் வரும் சந்திரமாதம் **“நிஜ பாத்திரமாதம்”** என்றும் அழைக்கப்படும்.

19 வருடத்தில் 7 அதிக மாதம் வரும், சராசரியாக 2.7 வருடத்திற்கு ஒரு அதிகமாதம் வரும்

வருடத்திற்கு 10.89 நாள் மிகுதியாகும் சந்திரமாத வேறுபாட்டை “அதிக மாதம்” துணைக்கொண்டு சமன் படுத்துவதால், 19 வருடத்திற்கு ஒருமுறை சூரிய மாதமும், சந்திரமாதமும் சமன் படுத்தப்படுகிறது அதற்கான கணக்கீடு

19 சந்திர வருடங்கள் = 19 × 12 + 7 (அதிக மாதம்) × 29.5306 நாட்கள் = 6939.69 நாட்கள்

19 சந்திர வருடங்கள் × 12 சந்திர மாதங்கள் = 228 சந்திர மாதங்கள்

228 சந்திர மாதம் + 7 அதிகமாதம் = 235 சந்திர மாதங்கள்

235 சந்திர மாதம் × 29.5306 = 6939.69 சந்திர நாள்

ஒரு சூரிய வருடம் = 365.256363 நாட்கள். 19 சூரிய வருடங்கள் (19 × 365.256363) = 6939.87 சூரிய நாட்கள்

ஆக 19 வருடங்களுக்கு ஒரு முறை சந்திர, சூரிய வருடங்கள் சமமாக இருக்கும்

அதிக மாதங்கள்
2015 அதிக ஆஷாடம்
2012 அதிக பாத்திரமாதம்
2010 அதிக வைசாகம்
2007 அதிக ஜேஷ்டம்
2004 அதிக சிராவணம்

அனைவருக்கு யுகாதி புத்தாண்டு நல்வாழ்த்துக்கள் !