

खगोलः

खगोलः

खगोलः

खगोलः, पुं, आकाशमण्डलम् । तस्य विवरणं यथा । एतद्ब्रह्माण्डं सच्छिद्रं कटाहद्वयस्य गोलाकारसम्पुटतुल्यम् । यच्च भूमिवः खर्मर्जनतपःसत्य-
संज्ञकानि सप्तभुवनानि सन्ति । ब्रह्माण्डमध्ये यः परिधिः स आकाशकक्षा । तन्मध्ये परावह-परिवह-सुवह-सम्बद्धोद्वाहानां पञ्चानां वायूनां
स्थानानि अधोऽधःक्रमेण सन्ति । तदधस्तात्तु अधोऽधःस्थितपूर्वाभिमुखप्रतिदृश्यतिराहुकेतुमङ्गलस्य बुधचन्द्रयुक्तं दक्षिणोत्तरस्थितध्रुवस्थ-
ताराद्वयेन बह्वं नक्षत्रचक्रं सदापश्चिमगतिना प्रवहवायुना भ्रमति । ततः अधोऽधःक्रमेण सिद्धविद्याधरमेघवितुदादियुक्तः सदीप्तरगतिरावहवायुर्भ्रमति
एतद्ब्रह्माण्डस्य मध्ये समन्तात् ईश्वरस्य धारणात्मिकां शक्तिं विभ्रान्ति भूगोलः शून्ये तिष्ठति । पृथुगन्तर्गता नागासुरसमाश्रया दिव्यौघधिरसोपेता रम्याः
पाताल-रसातल-महातल-तलातल-सुतल-वितलातल-संज्ञका जडोद्भूतक्रमेण सप्तपातालभूमयश्च सन्ति । सुमेरुपर्वतोपरि शून्ये एका ध्रुवतारा भ्रमति ।
एवं वङ्गवानलोपरि शून्ये अन्या ध्रुवतारा भ्रमति ।

अथ कक्षायोजनानि

वासयोजनानि

पृथिव्ययोजनानि

{ आकाशस्य ब्रह्माण्डस्य वा
१८७१२०८०८४००००००

नक्षत्रस्य	२५६८००००
शनेः	१२७६६८२५५
राहुकेतोः	८०५७२८६३२
गुरोः	५१३७५७६४
चन्द्रोच्चस्य	३८३२८८८
मङ्गलस्य	८१४६६०६
सूर्यस्य	४३३१५००
शुक्रप्रीतिस्थ	२६६४६३७
बुधप्रीतिस्थ	१०४३२०६
बुधशुक्रयोः	४३६१५०
चन्द्रस्य	३२४०००
आवहवायोः	५१०४
भूगोलस्य	४६६७

५६५३८४३६११२७२७२७
८२६६२२७३
४०६२०२१७
२५६३६८०१
१६३४६८३४
१२७४२८८
२५६२१६८
१३७८०४
८४७८६
३३१६३०
१३८७५
१०३०६१
१६२४
१५८१

२६७६६२१६५५६३६३६३
४१३४५३६६
२१३१००५८
१२८१८३३००
८१७२६१७
६३७०६१४
१२६५२६६
६८८३०२
४२३११६
१६५१६५
६८५८८
५७४५
१२
०

अथ ग्रहाणां मध्यमुक्तयः ।

	रविः	चन्द्रस्य	मङ्गलस्य
दिने— कलादाः	५६।८।१।०	७६।०।३।४।५२	३१।२६।२८
वर्षे— राश्यादाः	१२।०।१।०	४।१२।४।४।४।४८	६।११।२।४।६।३६
युगे— भगणादाः	४३२००००	५७७५३३३६	२२६५८३२
कल्पे— भगणादाः	४३२०००००००	५७७५३३३६०००	२२६५८३२०००

	बुधप्रीतिस्थ	शुक्रप्रीतिस्थ
दिने— कलादाः	२४५।३२।२१	४।२६।६
वर्षे— राश्यादाः	१।२४।४।२२।४८	१।०।२१।३।३६
युगे— भगणादाः	७१६३७०६०	३६४२२०
कल्पे— भगणादाः	७१६३७०६००००	३६४२२००००