

शेषानुपपत्तेरिति । ननु तथापि विश्रामाश्रयस्य नित्यत्वे मानाभाव इत्यत आह यत् त्विति । असमवेतकार्योत्पत्ति प्रसङ्ग इति असमवेतभावकार्योत्पत्ति प्रसङ्ग इत्यर्थः । ननु तस्य नित्यत्वसिद्धावपि अणुत्वे किं मानमित्यत आह महत्परिमाणेति । चाक्षुषद्रव्यत्वादिति अत्रात्मनि व्यभिचारवाराय चाक्षुषपदं घटाभावे व्यभिचारवाराय द्रव्यपदम् तदवयवसिद्धाविति त्वसरेष्ववयवसिद्धावित्यर्थः । तदसिद्धेरिति अवयवधाराया असिद्धेरित्यर्थः । अत्र नव्याः त्वसरेणोरवयवाः सावयवा इत्याद्यनुमानयोरुक्तयोरप्रयोजकत्वेन त्रुटावेव विश्रामः नच चाक्षुषं प्रति महत्त्वं कारणं तथाच त्रुटौ महत्त्वावश्यकं तत्रावयवसंख्याजन्यमिति अवयवं विना नोत्पद्यते इत्यनुकूलतर्कसत्त्वान्नाप्रयोजकत्वं द्वाणुकसाधकानुमानस्येति वाच्यम् त्वसरेणुमहत्त्वं नित्यत्वस्वीकारेणोक्ततर्कानवतारात् नचाणुव्यवहारखाणुपरिमाणनिबन्धनतया तदाश्रयद्रव्यसिद्धिराशयकीति वाच्यम् तस्यापकृष्टपरिमाणनिबन्धनत्वात् महत्त्वपि महत्तमादणुव्यवहारात् न चैवं त्वसरेणुपुङ्गवस्त्ववयवीति वाच्यम् विशकलितेषुपि तेषु घट इत्यादिप्रत्यय प्रसङ्गात् नच तत्संयोगदृष्ट्यैव घटत्वं घटोद्रव्यमित्यादि प्रतीतौ च परम्परया तद्भानमिति वाच्यं सम्भवति साक्षात् सम्बन्धविषयत्वे परम्पराम्बन्धविषयकत्वकल्पने गौरवादित्याहुः । ननु परमाणुत्वयेण कुतो न द्रव्यान्तरोत्पत्तिः परमाणुद्वयेन द्वाणुकवत् द्वाणुकद्वयेन द्रव्यान्तरोत्पत्त्यापत्तिस्त्रिभिर्द्वाणुकैस्त्रिणुकवदिति चेन्न प्रमाणाभावेन तादृशद्रव्यसिद्धौ परमाणुत्वये द्वाणुकद्वये च द्रव्यारम्भकसंयोगाऽकल्पनात् । अत्रेदं चिन्त्यं त्रिभिः परमाणुभिरेव त्रिणुकमस्तु परमाणुभ्यामनारम्भे सिद्धान्तिनां द्वाणुकाभ्यामनारम्भ इव मानाभावात् फलबलेन तयाणामेव युगपद्द्रव्यारम्भसंयोगकल्पनात् वस्तुतो गवाक्षरम्भे दृश्यमानानां द्वाणुकत्वमेव युक्तमणुद्वयारब्धत्वे लाघवादिति । अयमवयवी कारणात् भिन्नैव कार्यकारणयोरैक्याभावात् नियतपूर्ववर्तिन एव कारणतया कारणस्य प्राक्सप्तनियमेन कार्यस्य च तदाऽसत्त्वेन तयोर्भेदात् । अतएव 'द्रव्याणि द्रव्यान्तरभारभन्ते' इति वै० सूत्रे अन्तरपदस्यपात्तम् इति वैशेषिकादयः स्वीचक्रुः । सांख्यावेदान्तिनश्च कार्यस्य कारणैक्यमेव स्वीचक्रुः तथाहि "तदनन्यत्वमारम्भणशब्दादिभ्यः" "युक्तेषु शब्दान्तराच्च" शा० सू० तद्भाष्ये चोक्तम् । 'युक्तेषु प्रागुत्पत्तेः कार्यस्य सत्त्वं

मनन्यत्वञ्च कारणादवगम्यते शब्दान्तराच्च । युक्तिस्तावद्वर्ण्यते दधिघटरुचकाद्यर्थिभिः प्रतिनियतानि कारणानि क्षीरसुवर्णसृष्टिकादीन्नुपादीयमानानि लोके दृश्यन्ते न हि दध्यर्थिभिर्दृष्टिकोपादीयते न घटार्थिभिः क्षीरम् । तच्चासत्कार्यवादे नोपपद्यते । अविशिष्टे हि प्रागुत्पत्तेः सर्वत्र सर्वस्थासत्त्वे कस्मात् क्षीरादेरेव दध्युत्पद्यते न सृष्टिकायाः, सृष्टिकाया एव घट उत्पद्यते न क्षीरात् । अथाविशिष्टेऽपि प्रागसत्त्वे क्षीरएव दध्नः कश्चिदतिशयो न सृष्टिकायां, सृष्टिकायामेव घटस्य कश्चिदतिशयो न क्षीरे इत्युच्येत तर्ह्यतिशयवत्त्वात् प्रागवस्थाया असत्कार्यवादहानिः सत्कार्यवादसिद्धिश्च । शक्तिश्च कारणस्य कार्यनियमार्था कल्पमाना नान्याऽसतो वा कार्यं नियच्छेत् असत्त्वाविशेषादन्यत्वाविशेषाच्च । तस्मात् कारणस्यात्मभूता शक्तिः शक्तेश्चात्मभूतं कार्यम् । अपिच कार्यकारणयोर्द्रव्यगुणादीनां चाश्वसहिषवद्भेदबुद्धिभावात्तादात्म्यमभ्युपगन्तव्यम् । समवायकल्पनायामपि समवायस्य समवायिभिः सम्बन्धेऽभ्युपगम्यमाने तस्य तस्यान्योऽन्यः सम्बन्धः कल्पयितव्यः इत्यनवस्थाप्रसङ्गः अनभ्युपगम्यमानेऽत्र विच्छेदप्रसङ्गः । अथ समवायः स्वयं सम्बन्धरूपत्वादनपेक्ष्यैवापरं सम्बन्धं सम्बन्धयते, संयोगोऽपि तर्हि स्वयं सम्बन्धरूपत्वादनपेक्ष्यैव समवायं सम्बन्धयते । तादात्म्यप्रतीतेश्च द्रव्यगुणादीनां समवायकल्पनानर्थक्यम् । कथञ्च कार्यमवयविवद्रव्यं कारणेष्ववयवेषु वर्त्तमानं वर्त्तते किं समस्तेष्ववयवेषु वर्त्तते उत प्रत्यवयवम् । यदि तावत् समस्तेषु वर्त्तते ततोऽवयव्यनुपलब्धिः प्रसज्येत, समस्तावयवसन्निकर्षस्याशक्यत्वात् नहि बद्धत्वं समस्तेष्ववयवेषु वर्त्तमानं व्यस्ताश्रयपहणेन गृह्यते । अथावयवशः समस्तेषु वर्त्तते तदास्त्वारम्भकावयवव्यतिरेकेणावयविनोऽवयवाः कल्पेरेनुयैरवयवैरारम्भकैष्ववयवशवयवी वर्त्तते । कोशावयवव्यतिरिक्तैर्द्वाणुवयवैरसिः कोशं व्याप्नोति । अनवस्था चैवं प्रसज्येत तेषु तेष्ववयवेषु वर्त्तयितुमन्येषामन्येषामवयवानां कल्पनीयत्वात् । अथ प्रत्यवयवं वर्त्तते तर्ह्येकैव व्यापारेऽन्याताव्यापारः स्यात् न हि देवदत्तः सुप्ते सन्निधीयमानस्तदहरेव पाटलिपुत्रे सन्निधीयते युगपदेकैव वृत्तावनेकत्वप्रसङ्गात् देवदत्तयज्ञदत्तयोरिव सुप्ते पाटलिपुत्रनिवासिनोः । गोत्वादिवत् प्रत्येकं परिसमाप्तेरदोष इति चेन्न तथा प्रतीत्यभावात् । यदि गोत्वादिवत् प्रत्येकं परिसमाप्तेऽवयवी स्यात् यथा गोत्वं प्रतिव्यक्ति प्रत्यक्षं गृह्यते एवमवय-