

পাঞ্চাত্য দর্শনের ইতিহাস

ড. কল্যাণচন্দ্র গুপ্ত

প্রাক্তন অধ্যাপক, কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয়

বিভূতি ভূষণ বিশ্বাস

এম. এ. (অর্থনীতি), এম. এ. (দর্শন) (পদক প্রাপ্ত)

প্রাক্তন অধ্যাপক দেবেন্দ্র কলেজ, মানিকগঞ্জ, ঢাকা

খড়গপুর কলেজ, পশ্চিম মেদিনীপুর, প্রাক্তন অধ্যক্ষ, উলুবেড়িয়া কলেজ

অবসরপ্রাপ্ত অধ্যক্ষ, নেতাজীনগর কলেজ, কলকাতা

পরিবেশক

মিত্রম্

৩৭এ, কলেজ স্ট্রীট

কলকাতা-৭৩



১বি, রাজা লেন

কলকাতা-৯

সূচীপত্র

প্রথম অধ্যায় □ অবতরণিকা

১-৩৮

দর্শন পরিচয় ; দর্শন চর্চা—ভারতবর্ষে ও যুরোপে ; পাশ্চাত্য দর্শনের বিশিষ্ট দার্শনিকদের পরিচয় ১. আইওনিক সম্প্রদায়ভুক্ত (থেল্স, অ্যানাক্সিমেনাড়র, অ্যানাক্সিমিনিস) ; ২. পিথাগোরাস সম্প্রদায়ভুক্ত ; ৩. এলিয়াটিক সম্প্রদায়ভুক্ত (পারমিনাইড্স, জেনো) ; ৪. হেরাক্লিটাস ; ৫. ইমপিডেকল্স ; ৬. পরমাণুবাদ (লিউসিপ্লাস, ডেমোক্রিটাস) ; ৭. অ্যানাক্সাগোরাস ; ৮. সফিস্টগণ ; ৯. সক্রেটিস ; ১০. অর্ধ-সক্রেটিসবাদীগণ (সাইনিক্স, সাইরেনেইক্স, মেগারিক্স) ; ১১. প্লেটো ; ১২. অ্যারিস্টিল ; ১৩. গ্রীক যুগের শেষ অধ্যায় (৩২২-৪০০ খ্রিস্ট পূর্ব) ; ১৪. সেন্ট টমাস অ্যাকুইনাস ; ১৫. রেনে দেকার্তে ; ১৬. বি. স্পিনোজা ; ১৭. জন লক্ষ ; ১৮. জি. বার্কলে ; ১৯. ডেভিড হিউম ; ২০. জি. ডবলিউ. লাইবনিজ ; ২১. ইমানুয়েল কান্ট ; ২২. জর্জ উইলিহেল্ম ফ্রেড্রিক হেগেল ; ২৩. সোরেন কিয়ের্কেগার্ড ; ২৪. এড্মান্ড হসার্ল ; ২৫. মার্টিন হাইডেগার ; ২৬. জঁ-পল-সার্টে

দ্বিতীয় অধ্যায় □ প্লেটো

৩৯-১০৬

জ্ঞান সম্বন্ধে প্লেটোর মতবাদ ; জ্ঞান ও বিশ্বাস কি ভিন্ন ; ডায়ালেক্টিক বা দ্বন্দ্বমূলক তত্ত্ব সম্বন্ধে প্লেটোর মতবাদ ; প্লেটোর জাতিবাদ ; সামান্যবাদ ; প্লেটোর ধারণাতত্ত্ব ; ঈশ্বর এবং ঈশ্বরের সঙ্গে মঙ্গল-সামান্যের সম্বন্ধ সম্পর্কে প্লেটোর মতবাদ ; জড়দ্বয় সম্বন্ধে প্লেটোর মতবাদ ও সমালোচনা ; জগৎ সৃষ্টি এবং বিশ্বাঞ্চা সম্বন্ধে প্লেটোর মতবাদ ; মানবাঞ্চা ও আঘাত অমরত্ব প্রমাণ ; নীতিতত্ত্ব সম্বন্ধে প্লেটোর মতবাদ ; প্লেটোর সদ্গুণ তত্ত্ব ; সুখ সম্বন্ধে প্লেটোর মতবাদ ; স্ত্রীজাতি, বিবাহ এবং দাসত্ব সম্বন্ধে প্লেটোর মত ; রাষ্ট্রনীতিতে ন্যায়পরায়ণতা ; রাষ্ট্র সৃষ্টি ও আদর্শ রাষ্ট্র সম্পর্কে ধারণা ; সমাজতন্ত্রবাদ সম্বন্ধে প্লেটোর মতবাদ ; সৌন্দর্য ও ললিতকলা সম্বন্ধে প্লেটো

তৃতীয় অধ্যায় □ অ্যারিস্টিল

১০৭-১৪০

অধিবিদ্যা কী ? বিজ্ঞান ও প্রজ্ঞার মধ্যে পার্থক্য ; অ্যারিস্টিলের যুক্তিবিজ্ঞান ; প্লেটোর ধারণাতত্ত্বের সমালোচনা ; সামান্য ও বিশেষ বস্তু সম্বন্ধে প্লেটো ও অ্যারিস্টিলের মতামত ; কারণের ব্যাখ্যা ও বিভাজন ; উপাদান ও আকারের মধ্যে পার্থক্য ; আকার আকৃতির মধ্যে পার্থক্য ; অব্যক্ত ব্যক্ত তত্ত্বের আলোচনা ; নীতিতত্ত্ব ; ঈশ্বরের প্রকৃতি এবং জগতের সাথে ঈশ্বরের সম্পর্ক ; রাষ্ট্র সম্পর্কে অ্যারিস্টিলের মতবাদ

চতুর্থ অধ্যায় □ সেন্ট টমাস আকুইনাস

ক্লাসিক দর্শন কী? দর্শন ও ধর্ম সমষ্টিকে সেন্ট টমাস আকুইনাসের মতবাদ ; আকুইনাসের জ্ঞানতত্ত্ব ; ঈশ্বরের অস্তিত্ব প্রমাণে আকুইনাসের যুক্তিসমূহ ; 'সত্তা এবং তার গুণাবলী' তত্ত্বের আলোচনা ; অস্তিত্ব সারধর্ম সমষ্টিকে আলোচনা

১৪১-১৫৪

পঞ্চম অধ্যায় □ রেনে দেকার্তে

মধ্যযুগীয় দর্শনের বৈশিষ্ট্যসমূহ ; দাশনিক গবেষণায় দেকার্তের বিভিন্ন পদ্ধতি (সংশয়মূলক পদ্ধতি, কার্তেসীয় পদ্ধতি, অবরোহ অথবা গাণিতিক পদ্ধতি) ; ধারণার সংজ্ঞা ও শ্রেণীবিভাগ ; 'অনুনিহিত ধারণা তত্ত্ব' সম্পর্কে লক্ষের সমালোচনা ; দেকার্তের জ্ঞান-তত্ত্বের ব্যাখ্যা ; ঈশ্বরের অস্তিত্ব সম্পর্কে দেকার্তের ব্যাখ্যা ; মন ও আত্মা তত্ত্ব ; দ্রব্যের বিভাজন ও দ্রব্য তত্ত্বের আলোচনা ; দেকার্তের মতে সত্ত্বের লক্ষণ ; দেকার্তের দাশনিক মতবাদের মূল ভিত্তি ; দেকার্তেকে 'আধুনিক দর্শনের জনক' বলার যৌক্তিকতা

১৫৫-২০৬

ষষ্ঠ অধ্যায় □ স্পিনোজা

দাশনিক বিচার পদ্ধতি সমষ্টিকে স্পিনোজার মতবাদ ; স্পিনোজার মতে দ্রব্য, দ্রব্যের লক্ষণ ; "দ্রবাই চৰম সত্তা"-এর ব্যাখ্যা ; শুণ, বিকার ও দ্রব্য-প্রারম্ভিক সম্পর্কের আলোচনা ; দ্রব্য ও শুণের সম্পর্ক ; ঈশ্বর সমষ্টিকে স্পিনোজার মতবাদ ; স্পিনোজার জ্ঞানতত্ত্বের ব্যাখ্যা ; দেহ ও মন তত্ত্ব ; নীতি তত্ত্ব ; মানবাত্মা তত্ত্ব ; যুক্তিত্ব ও মূল্য তত্ত্ব

২০৭-২৬০

সপ্তম অধ্যায় □ লক্ট

লক্ট-এর দাশনিক পটভূমিকা ; লক্ট-এর মতে ধারণা ; লক্ট-এর জ্ঞানতত্ত্ব ; জ্ঞানের স্তরবিন্যাস (সজ্ঞামূলক জ্ঞান, প্রতিবাদক জ্ঞান, সংবেদনমূলক জ্ঞান) ; দ্রব্য, শুণ ও সামান্য ধারণা তত্ত্ব ; প্রতিরূপী বস্তুবাদ ; লক্ট বনাম দেকার্তে ও কান্ট

২৬১-৩০০

অষ্টম অধ্যায় □ জর্জ বার্কলে

ভাববাদ, অ-জড়বাদ এবং অহঃ-মাত্রবাদ ; বার্কলের আঙ্গুগত ভাববাদের মূল বিষয়গুলির আলোচনা ; বস্তুগত দ্রব্যের অস্তিত্ব প্রত্যক্ষ নির্ভর তত্ত্ব ; বার্কলে কি অহঃ-মাত্রবাদী? বার্কলের দর্শনে ঈশ্বর তত্ত্বের আলোচনা ; চাক্ষুষ প্রত্যক্ষ সমষ্টিকে বার্কলের নতুন মতবাদ (New Theory of Vision)

৩০১-৩৩২

নবম অধ্যায় □ হিউম

ধারণা সমষ্টিকে হিউম-এর মতবাদ ; লক্ট, বার্কলে এবং হিউমের ধারণা সম্বৰ্ধীয় তুলনামূলক আলোচনা ; সংবেদন ও ধারণার মধ্যে পার্থক্য ; ধারণার বিভাজন ; ধারণার সত্যতা বা যাথার্থের নির্ণয়ক সমষ্টিকে হিউমের

৩৩৩-৩৮০

মতবাদ ; কার্য-কারণ সমষ্টিকে হিউমের মতবাদ ; দ্রব্য সমষ্টিকে হিউমের মতবাদ ; আত্মা এবং ব্যক্তিগত অভিন্নতা সমষ্টিকে হিউমের মতবাদ ; ধারণার অনুষঙ্গ তত্ত্ব ; মানুষের জ্ঞানের বিস্তার এবং দীর্ঘায়া ; ইচ্ছার স্বাধীনতা ও হিউম ; সংশয়বাদ এবং তার বিভাজন

৩৮১-৪২৬

দশম অধ্যায় □ লাইব্রিনিজ

মানড় তত্ত্বের আলোচনা ; চিদপুর তত্ত্ব প্রহণের বাধাগুলি কী কী? অভিন্ন ও নিরবিছিন্নতা তত্ত্ব ; লাইব্রিনিজের জ্ঞানতত্ত্ব এবং দেকার্তে ও লক্ট-এর জ্ঞানতত্ত্বের তুলনামূলক আলোচনা ; জড়দ্রব্য সমষ্টিকে লাইব্রিনিজের মতবাদ ; মানুষের মন (আত্মা) ও দেশের সমষ্টিকে বিভিন্ন দাশনিকদের মতবাদ ; 'পূর্ব-নিয়ন্ত্রিক সামঞ্জস্য' তত্ত্বের গুরুত্ব আলোচনা ; ঈশ্বরের অস্তিত্ব প্রমাণে লাইব্রিনিজের যুক্তিসমূহ (জগৎভিত্তিক যুক্তি, প্রত্যক্ষ-পূর্ব বা লক্ষণাভিত্তিক যুক্তি, পূর্ব-নিয়ন্ত্রিত সামঞ্জস্য নীতি, শারুত সত্ত্বের যুক্তি) ; মানুষের আত্মা, আত্মার অমরতত্ত্ব এবং ইচ্ছাপ্রতিক স্বাধীনতা সমষ্টিকে আলোচনা ; সর্বোচ্চক্ষেত্র জগৎ তত্ত্ব ; দ্রব্য সমষ্টিকে লোকায়ত ধারণা ; বিকার, চিদপুর এবং পরমাণু তত্ত্ব

৪২৭-৪৯৬

একাদশ অধ্যায় □ কান্ট

কান্টের পিচারমূলক দর্শন ; সবিচার ও নির্বিচার পদ্ধতির পার্থক্য ; বুদ্ধিবাদ এবং অভিজ্ঞতাবাদ ; প্রত্যক্ষ-পূর্ব সাংশ্লেষিক অবধারণ ; দেশ ও কানের স্বরূপ ; Trascendental Aesthetic, Analytic and Logic ; দর্শনশাস্ত্রে কোগানিকান বিপ্লব ; কার্য-কারণ নিয়ম সমষ্টিকে কান্টের মত ; বৌদ্ধিক প্রকার এবং প্রজ্ঞার প্রকল্পনার মধ্যে পার্থক্য ও প্রতিপাদন তত্ত্ব ; অধিবিদ্যা সম্পর্কে হিউম ও কান্টের মতবাদ

৪৯৭-৫১৪

দ্বাদশ অধ্যায় □ অস্তিবাদ

অস্তিবাদের সংজ্ঞা ; অস্তিবাদী তত্ত্বের সমালোচনা ; সারধর্ম ও অস্তিত্বের মধ্যে পার্থক্য ; অস্তিবাদী তত্ত্ব সমষ্টিকে বিভিন্ন দাশনিকগণের আলোচনা (ক্রিয়ের্কেগার্ড, নীটিসে, মার্সেল, ইয়েসপার্স, হাইডেগার, সার্টে)

৫১৫-৫৩২

ত্রয়োদশ অধ্যায় □ প্রতিভাস বিজ্ঞান

প্রতিভাস বিজ্ঞানের সংজ্ঞা ; প্রতিভাস বিজ্ঞান ও হাইসাল ; প্রতিভাস বিজ্ঞান ও প্রতিভাসবাদের মধ্যে পার্থক্য ; প্রতিভাস বিজ্ঞানের পদ্ধতি ; প্রতিভাস বিজ্ঞানের লক্ষ্য ; প্রতিভাস বিজ্ঞানের সমালোচনা