



IV Global Entrepreneurship
University Metrics Workshop

february, 24-26
2021

IV GEUM

Painel: Caminhos da Universidade Empreendedora: comparação China – EUA



Chunyan Zhou – é Diretora e Co-fundadora do International Triple Helix Institute (ITHI, <http://www.triplehelix.net>) localizado em Palo Alto no Vale do Silício. Após um Bacharelado em Física e Mestrado em Educação trabalhou com o Professor Changshu Chen, na Renmin University of China e Northeastern Universities, fundador das áreas de pesquisa em inovação e Filosofia da Ciência na China, concluiu o doutorado em Science, Technology and Innovation Policy em 2000. Publicou o livro

From Science to Technology: The Scientific Basis in the Technological Era (Northeastern University Press, 2002), baseado em sua tese; traduziu para o chinês o livro de Donald E. Stokes *PASTEUR'S QUADRANT: Basic Science and Technological Innovation*, Science Press, Beijing (1999). Publicou 86 trabalhos desde 1997, as principais contribuições de Dr. Zhou incluem os conceitos de “triple helix field”, “government-pulled triple helix,” “triple helix circulation”, bem como “Triple Helix Twins for innovation and sustainability” (com Henry Etzkowitz). É co-autora de *Social Entrepreneurship*, Springer, 2014) and co-autora *Triple Helix: University-Industry -Government Interactions*, 2nd edition London: Routledge, 2018.

Prof. Zhou fez parte do corpo docente de várias universidades e institutos, incluindo Tsinghua University, Shandong Academy of Science, Liaoning Institute of Education and Shenyang University, onde dirigiu o desenvolvimento da estratégia acadêmica da universidade. Em 2004-2005, foi convidada pelo Science, Technology and Society Program, Stanford University como Visiting Scholar com bolsa de estudos do China Scholarship Council. Também trabalhou na Stony Brook University, Technology and Society Department, Engineering School; Newcastle University (Business School); Complutense University of Madrid and Mid-Sweden University. Em 2005, traduziu o livro *The Triple Helix: University-Industry-Government Innovation in Action*, People's Oriental Publishing & Media Co., Ltd, Beijing; 2nd edition, 2014. De 2010 to 2013, foi editora do *Journal of Knowledge-based Innovation na China* (Emerald); desde 2014, é Editora Associada do Triple Helix Journal.

Moderador

Antonio José Junqueira Botelho - Professor Titular do Programa de Pós-Graduação em Sociologia Política PPGSP, IUPERJ / Universidade Candido Mendes, Rio de Janeiro. Coordenador do Laboratório de Estudos em Ciência, Tecnologia e Sociedade LECTIS e do



Laboratório de Economia Política Comparada LEPOC. Recentemente foi Professor Visitante na Sophia University, Tóquio, Japão, de 15-04 a 01-2019 e na Kyoto University, Quioto, Japão, de 12-2017 a 02-2018. Atualmente é Co-Coordenador (com Dr. Yasushi Ueki, IDE-JETRO & ERIA) do projeto 'Creating Value in the Ocean Industry: State Roles in Development, Innovation and Upgrading of Offshore Oil and Gas and Shipbuilding (Maritime Engineering and Construction) Supply Chains in East Asia' (financiado pelo IDE-JETRO, Japão), Julho 2019-Março 2021, pesquisador principal dos projetos The Norwegian oil and gas supply industry in hard times: Innovation in global supply chains (GLOBOIL) (financiado pelo The Research Council of Norway), de 07-2018 a 06-2022; e "Determinantes institucionais do processo de inovação industrial no Brasil e lições da experiência alemã" (financiado pelo convênio Capes/DAAD, Alemanha), de 07-2018 a 05-2020. Suas áreas interesse de pesquisa incluem capitalismo comparado; transições para a economia do conhecimento; estudos sociais da ciência, tecnologia e inovação; desenvolvimento, cadeias globais de valor e catching-up em países emergentes na América Latina e no Sul e Sudeste Asiático; transições energéticas e sociedade; análise e avaliação de política pública em uma perspectiva comparada; e sociedade da informação. Diretor-geral do Instituto Christiano Becker de Estudos sobre Desenvolvimento, Empreendedorismo e Inovação desde 2019. Possui doutorado em Political Science (Concentração em Science & Technology Policy e Comparative Politics/Western Europe) pelo Massachusetts Institute of Technology MIT, Cambridge, Massachusetts, Estados Unidos (1996) e realizou pós-doutorado no Department of History of Science, Technology and Medicine da Johns Hopkins University, Baltimore, Maryland, Estados Unidos (1996-1998). Foi correspondente no Brasil dos programas de pesquisa em políticas de pesquisa e inovação da Comunidade Europeia: Erawatch Country Fiche, Analytic Country Report, ProInno Trendchart e Metris III (2007-2012). Sócio-fundador das empresas Innovastrat Consultoria Ltda. e MPLC Brasil. Mentor fundador (2002) e ex-presidente (2011-2014) do pioneiro grupo de investidores anjo Gávea Angels. Membro correspondente do Diálogo Latino Americano para Sociedade da Informação DIRSI.