

附件二

主讲教师简介

（按《培训日程与课程安排》中的讲课先后顺序为序）

李伯聪 本次培训专家报告《工程、工程哲学与工程伦理》

中国科学院大学人文学院教授，博士生导师，中国科学院大学工程与社会研究中心主任。研究方向：工程哲学，工程社会学，科技哲学，中国古代哲学。中国自然辩证法研究会工程哲学专业委员会副理事长，《自然辩证法研究》常务主编。主编《工程研究》第1-4卷。

李正风 本次培训主讲《工程伦理教育：历史、问题与课程建设思路》

清华大学社会科学学院副院长，教授，博士生导师。研究方向：科技发展战略与政策、科学技术哲学、科学技术与社会。中国发展战略学研究会副理事长、中国自然辩证法研究会常务理事，中国社会学会科学社会学专委会理事长。入选教育部新世纪优秀人才。《国家中长期科学技术发展规划纲要（2006—2020）》起草组成员，中华人民共和国《科技进步法》修订专家和起草组成员，科技部科研诚信建设办公室专家。《工程伦理》教材主编。

王 前 本次培训主讲《工程伦理的共性问题：责任、公正与环境》

大连理工大学人文学院教授，博士生导师。研究方向：科技哲学，科技思想史、科技伦理。中国自然辩证法研究会科学技术与工程伦理专业委员会理事长，科技文化专业委员会副主任、自然辩证法史专业委员会副主任。

雷 毅 哲学博士，清华大学社会科学学院科学技术与社会研究所副所长、副教授，中国环境伦理学会秘书长，中国自然辩证法研究会教学与普及专业委员会秘书长、国际生命伦理学会会员，中国环境文化促进会理论组委员，中国地学哲学研究会理事；主要研究领域：生态哲学和科技哲学。著有《深层生态学：阐释与整合》、《河流的价值与伦理》、《深层生态学思想研究》、《生态伦理学》、《人与自然：道德的追问》、《生态伦理十日谈》等，论文多篇。

李世新 本次培训主讲《工程伦理的共性问题：责任、公正与环境》

北京理工大学人文与社会科学学院副教授。研究方向：工程伦理学、科学技术与社会

(STS)。主要著作：《工程伦理学概论》、《工程伦理学》（译著）、《赛博空间伦理学》（译著）、《科学年表》（合作译著）。中国自然辩证法研究会科学技术与工程伦理专业委员会常务理事、中国社会科学院科学技术和社会（STS）研究中心成员。

丛杭青 本次培训主讲《工程师职业伦理》

哲学博士，浙江大学人文学院教授，博士生导师，博士后合作教授。浙江大学科技与产业文化研究中心副主任。全国工程硕士教学指导委员会《工程伦理》课程专家组成员，国家社科基金评委，浙江省人大地方立法咨询专家。曾获第五届国家级教学成果二等奖。

长期致力于工程伦理教学与研究。主持翻译出版的《工程伦理：概念与案例》是国内第一本工程伦理教材译著，《像工程师那样思考》是国内第一本工程职业伦理学术专著译著。主持了工程伦理对外交流项目，2007年主持了“第一次全国工程伦理学术会议”，也是至今为此惟一一次以“工程伦理”为标题的全国性学术会议。目前正主持国家社科基金重大项目“中国工程实践伦理形态学研究”。

何菁 本次培训主讲《工程师职业伦理》

哲学博士，南京林业大学高等教育研究所副研究员。研究方向：工程伦理的道德哲学理论及方法，并致力于工程伦理教育实践。已在国内发表相关学术论文十余篇。在梳理和比较中西方工程伦理研究方法基础上，创新性提出“场景叙事”研究方法，《场景叙事——工程伦理研究的新视角》被《中国社会科学文摘》2013年04期全文转载（转载后的题目为《工程伦理研究中的场景叙事》）。目前正尝试在高校工程伦理教育实践中引入并转换“场景叙事”方法，以弥补传统案例教学的不足。

刘洪玉 本次培训主讲《土木工程伦理教学》

清华大学建设管理系教授，博士生导师，清华大学土木水利学院副院长、房地产研究所所长。兼任中国房地产估价师与房地产经纪人学会副会长、住建部住房政策专家委员会主任委员、全国高校房地产开发与管理与物业管理学科专业指导委员会主任委员、国际房地产学会（IRES）理事、亚洲房地产学会（ASRES）理事（前会长等。主要研究领域：房地产经济学、房地产金融与投资、住房政策和土地管理。

李丹勋 本次培训主讲《水利工程伦理教学》

清华大学水沙科学与水利水电工程国家重点实验室研究员，水利水电工程系河流研究所所长，博士生导师。长期参与长江三峡工程坝区、变动回水区及上游泥沙问题研究和三峡工程生态与环境监测工作。主要研究方向：泥沙运动力学、水利量测技术及流域水沙变化。

王建龙 本次培训主讲《核能工程伦理教学》

清华大学核能与新能源技术研究院副院长，教育部长江特聘教授，国家杰出青年科学基金获得者。长期从事核废物处理、水污染控制及新能源等领域的教学与科研工作。研究成果获国家科技进步奖二等奖、教育部自然科学奖一等奖、北京市科学技术奖一等奖等奖励。在国内外学术期刊发表论文 400 多篇（SCI 收录 300 余篇），获授权发明专利 40 多项，出版中英文专著、教材及译著共计 10 余部。

赵劲松 本次培训主讲《化学工程伦理教学》

清华大学化学工程系主任，过程系统工程研究所所长，教授，博士生导师。研究方向：化工安全，人工智能技术，大数据分析。中国过程系统工程专业委员会副主任委员，中国公共安全科学技术学会预测预警专业委员会副主任委员，联合国环境规划署(UNEP)国际专家；《化工学报》副主编，国际学术期刊 Computers & Chemical Engineering 编委。《工程伦理》教材编委。

张 佐 本次培训主讲《信息工程伦理教学》

清华大学党委宣传部部长，清华大学信息科学技术学院研究员。研究方向：智能交通系统理论及应用技术。教育部高等学校自动化类专业教学指导委员会秘书长，中国高校校报协会常务副理事长。

李 淼 清华大学环境学院助理教授，博士生导师。研究方向：地下水污染控制与地下水存蓄、再生水回用、纳米光电催化材料与技术。研究成果曾获得北京市科学技术奖一等奖(2015)，北京市科学技术奖三等奖(2014)，日本水环境国际交流奖(2014)，阿联酋第四届世界环境工程设计大赛一等奖(2006)等。迄今已发表各类学术论文 50 余篇（SCI 41 篇）；申请发明专利 19 项。

张新庆 本次培训主讲《医药工程伦理教学》

北京协和医学院人文学院教授，协和研究生“科技哲学”课程负责人。毕业于北京大学科学与社会研究中心，获哲学博士学位，2003年和2008年分别在美国哈佛大学公卫学院和英国学术院进修（Fellow）。担任《中华医学百科全书》“护理伦理学”部分主编，出版专著《护理伦理学：理论构建与应用》《基因治疗之伦理审视》，主编了医学伦理教学案例集《历练你的生命智慧》，在 *British Medical Ethics*、*Journal of International Bioethics* 等中英文刊物上发表生物医药工程技术伦理论文 30 余篇。

冯务中 本次培训主讲《基于 MOOC 的翻转课堂实践》

清华大学马克思主义学院副教授，硕士生导师。清华大学法学博士、哲学博士后。研究方向：中国特色社会主义的史论、总论与分论问题，中国改革开放的历史、理论与实践问题，社会发展的价值维度。全国高校思想政治理论课教师 2015 年度影响力标兵人物，清华大学教学成果一等奖。慕课《毛泽东思想概论》受邀登陆哈佛大学和 MIT 合办的国际知名慕课平台 edX。