附件：

**2018上半年名家讲坛汇总表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **期数** | **日期** | **报告人** | **学院** | **报告人简介** |
|  | 1.19 | 胡文平 | 自动化 | 胡文平,中国科学院化学研究所研究员,博士生导师,天津大学副校长。中国科学院”百人计划"入选者,“国家杰出青年科学基金"获得者,"长江学者"“特聘教授 |
|  | 3.28 | Hans-Peter Schertl | 地科 | Hans-Peter Schertl博士,德国波鸿鲁尔大学教授。 |
|  | 3.29 | 尹怡欣 | 自动化 | 尹怡欣，北京科技大学自动化学院二级教授、博士生导师，中国人工智能学会会士、中国自动化学会会员、IEEE member，曾任北京科技大学信息工程学院院长、自动化学院党委书记。 |
|  | 3.29 | 张传增 | 土建 | 张传增，男，1957年出生，山东菏泽人，著名力学家，欧洲三院院士（欧洲科学院院士，欧洲科学与艺术院院士，欧洲人文与自然科学院院士），德国最高级别（C4）教授，世界华人计算力学协会副主席，国务院侨务办公室咨询委员会委员。 |
|  | 4.3 | 管晓宏 | 自动化 | 管晓宏，中国科学院院士，IEEE Fellow，目前担任IEEE Transactions on SmartGrid编辑。 |
|  | 4.4 | 马会娟 | 外语 | 马会娟，教育部青年长江学者，北京外国语大学教授，博士生导师，翻译研究中心主任，《翻译界》主编。南开大学博士，英国爱丁堡大学博士后,美国蒙特雷国际研究院、哈佛大学访问学者。 |
|  | 4.8 | 吴宏鑫 | 自动化 | 吴宏鑫，中国科学院院士，1939年生于江苏丹徒，1965年毕业于清华大学自动控制系控制理论及其应用专业。现任北京控制工程研究所研究员，博士生导师。北京控制工程研究所、中国空间技术研究院和中国航天科技集团公司科技委顾问。 |
|  | 4.12 | 谭民 | 自动化 | 谭民，中国科学院自动化所，研究员、博士生导师。国家杰出青年基金获得者，国家基金委创新研究群体负责人，国务院学位委员会第七届学科评议组成员，新世纪百千万人才工程国家级人选，中国科学院“百人计划”入选者。 |
|  | 4.21 | 张军 | 计算机 | 张军，教授，博士生导师，华南理工大学计算机学院院长、IEEE Fellow、中国人工智能学会CAAI Fellow、教育部长江学者、国家杰出青年基金获得者、国家万人计划科技创新领军人才、广东省珠江学者。 |
|  | 4.21 | 潘正祥 | 计算机 | 潘正祥教授1986年本科畢业於台湾科技大学电子系，1988年硕士畢业於台湾交通大学电信所，1996年英国爱丁堡大学电机电子工程博士畢业，2009年入选英国工程科技学会IET Fellow，2010年入选中组部第五批"创新千人计划"，2017年入选第五批福建省引才"百人计划"（创新人才）。 |
|  | 4.22 | 包为民 | 自动化 | 包为民,中国科学院院士，国际宇航科学院院士。曾任研究所副所长、所长，型号主任设计师、副总设计师、总设计师，现任中国航天科技集团有限公司科技委主任。兼任中国惯性技术学会理事长，第十一、十二、十三届全国政协委员。 |
|  | 4.23 | 何军 | 自动化 | 何军，国家杰青，现任国家纳米科学中心研究员，博士生导师，2010年入选中科院“百人计划”，2016年获国家杰出青年基金。2017年入选第三批国家“万人计划”科技创新领军人才。 |
|  | 4.23 | 胡勇胜 | 自动化 | 胡勇胜,2001年武汉理工大学材料学院获硕士学位，2004年中科院物理研究所获博士学位。曾先后到德国马普固体研究所、美国加州大学圣芭芭拉分校做博士后，2008年入选中科院“百人计划”回物理所工作，现为中科院物理所研究员，2015/2016年分别入选英国皇家化学学会会士/英国物理学会会士，2017年入选第三批国家“万人计划”科技创新领军人才。 |
|  | 4.28 | 孙立宁 | 自动化 | 孙立宁，苏州大学特聘教授、苏州大学机电学院院长、博士生导师、国家杰出青年基金获得者、教育部长江学者特聘教授，国家“十五”863计划机器人技术主题专家、国家“十五”863计划MEMS重大专项总体组组长、国家“十一五”863计划先进制造技术领域专家组专家、原哈工大机器人研究所所长(1998年-2008年)、先进机器人技术与系统国家重点实验室副主任(2007年至今)。 |
|  | 4.30 | 屈长征 | 数学 | 屈长征，教授，博士生导师，国家杰出青年基金获得者。2005年入选教育部新世纪优秀人才支持计划，是国务院政府特殊津贴获得者。 |
|  | 5.2 | 龚健雅 | 测绘 | 龚健雅，中国科学院院士，武汉大学教授，博士生导师。现任武汉大学遥感信息工程学院院长，国家杰出青年基金获得者，教育部“长江学者”特聘教授，973项目首席科学家，国家自然科学基金创新群体学术带头人，国家测绘局科技领军人才，国务院第六届、第七届学科评议组测绘学科组召集人，曾任国际摄影测量与遥感学会第六委员会主席，现任中国海外地理信息科学协会会长。 |
|  | 5.2 | 李贻斌 | 自动化 | 李贻斌，现为国家自然科学基金委员会第十二届专家评审组成员，山东大学控制科学与工程学院机器人研究中心主任、学术带头人，控制科学与工程学院学术和学位分委员会委员，山东大学学术委员会信息学部委员，国务院特殊津贴获得者，国家“863”计划先进工作者，山东省中青年学术骨干，山东省信息化咨询专家，山东省自动化学会副理事长，山东省机器人专业委员会主任。 |
|  | 5.10 | 韩家广 | 电子 | 韩家广，天津大学精密仪器与光电子工程学院教授，青年长江学者，国家“优青”，长期从事太赫兹新型功能器件的基础研究。 |
|  | 5.11 | 胡松涛 | 土建 | 胡松涛，男，1968年7月出生，博士（后）。现任青岛理工大学市政与环境工程学院副院长、教授、博士生导师。 |
|  | 5.11 | 杨连瑞 | 外语 | 杨连瑞，中国海洋大学外国语学院院长、二级教授、博士生导师，山东大学博士生合作导师。教育部新世纪优秀人才支持计划获得者，英国剑桥大学语言学高级研究学者，全国翻译硕士专业学位教学指导委员会委员，中国教育语言学研究会副会长，全国第二语言加工学会副会长，中国二语习得研究会秘书长等。 |
|  | 5.14 | 孙安 | 电子 | 孙安，博士、教授，南京大学能源科学研究院质子直线加速器研究所所长。 |
|  | 5.16 | 陆君安 | 自动化 | 君安，武汉大学数学与统计学院教授、博士生导师。1968和1981年分别毕业于北京大学和武汉大学本科和硕士。 |
|  | 5.18 | 魏悦广 | 土建 | 魏悦广，北京大学教授，中国科学院院士。曾任国家973项目首席科学家、基金委创新群体负责人、中国科学院国际研究团队项目负责人。研究方向为固体材料的跨尺度力学、弹塑性断裂力学、复合材料力学等。 |
|  | 5.18 | 刘天中 | 化工 | 刘天中，男，现任中国科学院青岛生物能源与过程研究所研究员，博士生导师。1998年在中国科学院过程工程研究所获得化工工艺专业博士学位。随后在英国伯明翰大学化工学院生物化工专业从事博士后研究。 |
|  | 5.18 | 郭克华 | 数学 | 郭克华，中南大学信息科学与工程学院副院长，教授，博士生导师，湖南省青年骨干教师，美国Texas A&M University访问学者，湖南省计算机专业指导委员会（计算机教指委）秘书长，曾兼任长沙市人民政府科学技术局局长助理，负责长沙市电子信息领域的项目筛选、考察、立项和跟踪工作。 |
|  | 5.18 | 汪浩 | 数学 | 汪浩博士于2002年毕业于北京航空航天大学计算机学院软件工程研究所。现任中金云金融（北京）大数据股份有限公司首席数据科学家，曾就职于知名外企斯伦贝谢、西门子中央研究院软件工程中心。 |
|  | 5.22 | 江俊 | 材料 | 江俊，中国科学技术大学教授，中组部首批青年千人计划，科技部青年973项目负责人。 |
|  | 5.24 | 蒋庆龙 | 化工 | 蒋庆龙博士，男，就职于阿肯色大学，曾就职于美国能源部下属阿贡国家实验室，曾在佛罗里达州立大学/美国高磁国家实验室从事博士后研究工作。 |
|  | 5.24 | 郭占虎 | 化工 | 郭占虎（John Zhanhu Guo），男，美国田纳西州大学诺克斯维尔分校化学和生物分子工程系副教授，ICL实验室(he Integrated Composites Laboratory)主任。2014年上海高校东方学者特聘教授；2016年四川千人和2017山西百人。同时是Advanced Composites and Hybrid Materials期刊主编,Engineered Science期刊的执行主编及多家SCI杂志的特约审稿人。 |
|  | 5.25 | 张焕水 | 数学 | 张焕水，1997年获东北大学工业自动化工学博士学位。1998年至2003年先后在新加坡南洋理工大学和香港理工大学从事博士后以及访问学术研究。1994年晋升为副教授，1999年晋升为教授，2003年8月受聘哈尔滨工业大学教授、博士生导师，2006年当选山东省首批“泰山学者”，并加入山东大学控制科学与工程学院。2008年获得国家杰出青年基金，2010年受聘教育部“长江学者”特聘教授。 |
|  | 5.28 | 宋飞 | 电子 | 宋飞，中国科学院上海应用物理研究所二级研究员、中国科学院百人计划、博士生导师，上海市浦江学者及青年拔尖人才等。 |
|  | 5.29 | 程代展 | 自动化 | 程代展，清华大学本科毕业,中科院数学所硕士,美国(St.Louis)华盛顿大学博士.现为中科院数学研究院研究员,山东大学特聘教授。 |
|  | 5.30 | 管仁国 | 材料 | 管仁国，西北工业大学/东北大学教授，博士生导师，主要研究金属短流程加工过程组织性能调控。 |
|  | 5.30 | Hermanvan Roermund | 地科 | Herman van Roermund教授为荷兰乌特勒支大学终身职位教授，是世界著名造山带地质学家，多年来一直从事斯堪的纳维亚半岛加里东期造山带的岩石学研究。 |
|  | 6.1 | 向明友 | 外语 | 向明友，二级教授，博士生导师，国务院第七届外国语言文学学科评议组成员，教育部大学外语教学指导委员会副主任委员，对外经济贸易大学惠园杰出学者，教育部新世纪优秀人才。 |
|  | 6.5 | 郑南宁 | 自动化 | 郑南宁院士，西安交通大学人工智能与机器人研究所教授，工学博士，IEEEfellow，中国工程院院士，中国自动化学会理事长，国际模式识别协会理事会成员。 |
|  | 6.15 | 修华静 | 研究生院 | 现任美国肯塔基大学孔子学院外方院长，肯塔基大学中国项目办公室执行主任，教育学院教授。 |
|  | 6.16 | 麻宝斌 | 文法 | 教授、博士生导师，国家社会科学基金重大项目首席专家，长白山学者特聘教授，吉林大学匡亚明特聘教授，兼任教育部高等学校公共管理类学科专业教学指导委员会委员，全国公共管理专业学位研究生教育指导委员会委员，中国行政管理学会理事、长春市政协委员等。 |
|  | 6.20 | 杨必胜 | 测绘 | 国家杰出青年基金获得者，教育部长江学者特聘教授，担任时空数据智能获取技术与应用教育部工程中心主任，测绘遥感信息工程国家重点实验室主任助理。 |
|  | 6.20 | 范红超 | 测绘 | 博士武汉大学遥感信息工程学院教授，2016年入选国家千人计划青年项目 。 |
|  | 6.21 | 从海林 | 化工 | 青岛大学材料学院院长、教授、博导，山东省泰山学者青年专家（2016）、青岛市拔尖人才（2017）、青岛市崂山区拔尖人才（2015）入选齐鲁最美教师60强，2014年获得山东省杰出青年基金资助。 |
|  | 6.21 | 李朝旭 | 化工 | 中科院青岛生物能源与过程研究所研究员、博导，入选中组部青年“千人计划”（2015）、山东省青年“泰山学者”（2016）、中科院“百人计划”(2014)、青岛崂山区拔尖人才（2016），获山东省自然科学杰出青年基金(2016资助。 |
|  | 6.22 | 张友金 | 数学 | 教授，国家杰出青年基金获得者，2008年入选教育部长江学者奖励计划。 |
|  | 6.22 | 刘思齐 | 数学 | 现任清华大学数学科学系教授。2012年获得国家自然科学基金委员会优秀青年科学基金项目，2017年获得国家自然科学基金委员会杰出青年释科学基金项目。 |
|  | 6.23 | 陕晋军 | 测绘 | 教授，国家“青年千人计划”入选者，美国航空航天学会（AIAA）外籍院士以及国际电气与电子工程师协会（IEEE）的资深会员，约克大学空间飞行器动力学、控制及导航研究室Spacecraft Dynamics Control and Navigation Laboratory(SDCNLab)主要创始人。 |
|  | 6.23 | 佟绍成 | 自动化 | 现任辽宁工业大学校长，博士，二级教授，IEEE高级会员，中国人工智能学会科普工作委员会副主任，辽宁省自动化学会副理事长。大连理工大学兼职教授，大连海事大学客座教授。 |
|  | 6.25 | 张辉 | 外语 | 南京师范大学特聘教授，博士生导师。国家社科基金学科会议评审专家，中国认知语言学研究会秘书长兼副会长，中国心理语言学研究会副会长，江苏省外国语言学学会副会长，中国话语研究会副会长，中国教育语言学研究会副会长。 |
|  | 6.25 | 卢鸿 | 地科 | 中国科学院广州地球化学研究所二级研究员。 |
|  | 6.26 | 刘飞 | 自动化 | 江南大学教授，博士生导师，轻工过程先进控制教育部重点实验室主任。 |
|  | 6.28 | 朱群雄 | 自动化 | 工学博士，北京化工大学信息科学与技术学院教授，博士生导师。智能过程系统工程教育部工程研究中心主任、北京自动化学会理事长、中国自动化学会常务理事、中国化工学会理事、中国自动化学会过程控制专业委员会副主任、中国化工学会信息技术应用专业委员会副主任、中国人工智能学会不确定性人工智能专业委员会委员、中国自动化学会数据驱动控制、学习与优化专业委员会委员、中国自动化学会工业控制系统安全专业委员会委员、中国化学会计算机化学专业委员会委员等。 |
|  | 6.29 | 门永锋 | 材料 | 国家杰出青年基金获得者 ，中国科学院长春应用化学研究所研究员，博士生导师 。目前担任高分子物理与化学国家重点实验室副主任 ，科技部中青年科技创新领军人才，入选第二批国家"万人计划"科技创新领军人才、英国皇家学会牛顿高级学者基金(RSNAF)获得者。 |
|  | 7.2 | 王子才 | 研究生院 | 哈尔滨工业大学教授，博士生导师，中国工程院院士，曾任中国系统仿真学会副理事长。 |
|  | 7.2 | 肖正国 | 电子 | 中国科学技术大学教授，博士生导师，2018年入选国家第十四批"千人计划"青年项目。 |
|  | 7.3 | 张功成 | 地科 | 博士,教授级高级工程师，1988年本科毕业于西北大学地质系石油及天然气地质学专业，现任中国海洋石油集团有限公司勘探专家、中海油研究总院勘探研究院副院长。 |
|  | 7.6 | 何京良 | 电子 | 1982年山东师范大学物理系本科毕业，1998年在中科院物理所获光学博士学位。2002年被南京大学固体微结构国家重点实验室聘为教授 、博士生导师，是2006年国家自然科学一等奖获得者研究团队主要成员之一 。2005年山东省首批" 泰山学者 "特聘教授, 现为山东大学晶体材料国家重点实验室二级教授 、博士生导师，晶体材料研究所学术委员会主任，享受国务院政府特殊津贴。 |
|  | 7.9 | 柳德米拉·卡尔玛诗 | 艺术 | 自1987年以来，在基辅柴可夫斯基音乐学院声乐教研室进行教学工作；在歌剧和室内乐任声乐指导，选择剧目和歌剧部分的前期制作以及比赛曲目。 |
|  | 7.12 | 徐恭义 | 土建 | 现任中铁大桥勘测设计院副总工程师，教授级高级工程师，博士学位。詹天佑铁道科学技术人才奖获得者，铁道部有突出贡献的中青年专家，百千万人才国家级人选，武汉市、湖北省、铁道部和中国土木工程学会专家人才库科技专家，东北林业大学、湖南大学、西南交通大学、四川大学和武汉大学兼职教授。 |
|  | 7.13 | Anatoly Okhotin | 测绘 | 现任俄罗斯伊尔库兹克国立技术大学矿山与大地测量学院院长、国际矿山测量协会主席（2016-2019）、俄罗斯矿山测量联合会中央委员会成员. |