

“面向新时代的生态环境类学科建设与人才培养”高端论坛

邀
请
函

主办单位：宁夏大学生态环境学院

承办单位：宁夏大学生态环境学院

宁夏生态系统适应性管理人才小高地

宁夏生态学会

“生态监测”微信二维码

“面向新时代的生态环境类学科建设与人才培养” 高端论坛 会议通知

目前，全球面临着气候变暖，臭氧层破坏，生物多样性减少，森林锐减，土地荒漠化，大气污染，水体污染，海洋污染，固体废物污染等生态环境问题，严重影响到人类的生存与发展。面向推进生态文明建设，深度参与全球环境治理，共建地球生命共同体，是海峡两岸及香港、澳门等高校生态环境类专家学者需要共同关注和思考的重要议题。

为了分享交流海峡两岸及香港、澳门等地区生态环境存在的热点问题，探讨生态环境学科研究范式，共谋面向新时代的人才培养质量创新模式，共同为未来共建地球生命共同体培养高质量的生态环境保护高端人才，促进生态环境相关问题的深入思考、开展合作研究和人才联合培养等，特举办本次论坛。

一、论坛主题：海峡两岸及香港、澳门等地高校生态环境研究关注的热点问题、生态环境类学科建设与人才培养模式创新方法

二、会议时间：2021年1月14日

三、会议形式：线上、线下相结合。采用腾讯会议软件（附件1）。

四、会议地点（线下）：宁夏大学贺兰山校区德勤楼六楼会议室

五、参会人员

台湾铭传大学、中山大学、宜兰大学和香港科技大学、厦门大学等地相关高校专家；宁夏大学生态环境学院教师。

六、承办单位

宁夏大学生态环境学院

宁夏生态系统适应性管理人才小高地

宁夏生态学会

七、联系方式

刘任涛，电话：18795113988；Email：nxuliu2012@126.com

八、会议日程见附件 2。

九、校外专家简介见附件 3。

宁夏大学生态环境学院

2021 年 12 月 21 日

附件 1：腾讯视频会议

“面对新时代的生态环境类学科建...

149 817 158

07:30

— 13小时 —

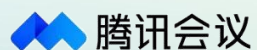
20:30

2022年01月14日

2022年01月14日



请使用手机端「腾讯会议 App」扫码入会



附件 2: 会议日程 (2022 年 1 月 14 日)

时间		会议内容	主题	主讲人	主持人
上午	8:30~8:45	开幕式	介绍会议背景及出席会议的领导和来宾	钟艳霞院长	杨振东书记
	8:45~9:00		校领导致辞	校领导	
	9:00~9:40	论坛报告	创新教学-以铭传大学为例	王金龙教授 台湾铭传大学	钟艳霞院长
	9:40~10:20		书院制与创新人才的培养	甄勇教授 香港科技大学	
	10:20~11:00		“师生共处 知行兼修”——西安交通大学本科生书院制建设的探索与实践	陈勇副主任 西安交通大学	
	11:00~11:40		河湖岸植被系统对污染的削减净化和设计	曹文志教授 厦门大学	
中午	11:40~14:00	午餐			
下午	14:00~14:40	论坛报告	以绿色永续工法修复重金属及有机物污染的土壤和地下水	高志明教授 台湾中山大学	刘任涛副院长
	14:40~15:20		工程与科技专业人才培养及国际接轨初探	张章堂教授 台湾宜兰大学	
	15:20~16:00		宁夏大学生态学学科建设与人才培养	杜灵通研究员 宁夏大学	
	16:00~16:40		中国气候风险治理体系与治理能力研究	赵小凡博士 香港科技大学	
	16:40~17:20		宁夏大学环境科学学科建设与人才培养	王幼奇教授 宁夏大学	
	17:20~17:30	闭幕式	会议总结发言	杨振东书记	

附件 3：校外邀请专家简介

一、王金龙教授，报告题目：

创新教学-以铭传大学为例

王金龙教授，现为台湾铭传大学学术副校长、深耕计划办公室主任、学术审议委员会执行长、校务研究办公室执行秘书、计算机与通讯工程学系教授。曾获台湾十大杰出教师弘道奖，担任台湾高等教育评鉴中心咨询委员、思科网络学会台湾区议评会主席、台湾检验科技公司验证咨询委员会主任委员及私校储金会董事等。发表论文 40 余篇，授权专利多项。



王金龙教授



高志明教授

二、高志明教授，报告题目：

以绿色永续工法修复重金属及有机物污染的土壤和地下水

高志明教授，现为台湾中山大学讲座教授，国立中山大学环境工程研究所所长。主要从事地下水及土壤污染整治、整治系统设计与应用、废水回收再利用、湿地及水资源管理等。发表论文 100 余篇，授权发明专利 30 多项。

三、张章堂教授，报告题目：

工程与科技专业人才培养及国际接轨初探

张章堂教授，现为台湾宜兰大学终身特聘教授，奈米科技研发中心主任，1993年毕业于台湾大学环境工程学研究所，获得博士学位。目前主要研究方向为环境纳米材料的研发与制造及应用、空气污染物控制技术效能评估与研发、绿色能源技术、空气污染物毒性物质评估等。发表 SCI 文章 80 余篇，授权发明专利 20 多项。



张章堂教授



曹文志教授

四、曹文志教授，报告题目：

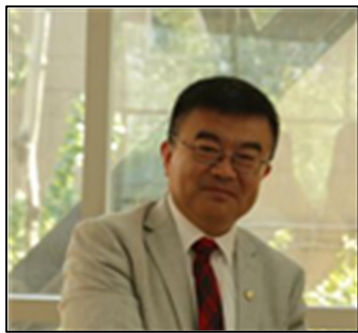
河湖岸植被系统对污染的削减净化和设计

曹文志教授，现为厦门大学特聘教授，入选教育部新世纪优秀人才支持计划，国家重点研发计划项目首席专家。主要从事流域生态过程，水资源与水环境，GIS 在环境科学中的运用。先后承担国家级、省部级科研项目 30 余项，出版专著 4 部。发表论文 100 余篇，培养博士、硕士研究生 30 余名。获得省部奖项 4 项。

五、甄勇教授，报告题目：

书院制与创新人才的培养

甄勇教授，英国剑桥大学经济学博士；长期从事中外合作办学和书院制的探索，曾参与首家香港与内地合作建立的大学—北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院的创建，为应用经济学、财务管理、金融数学等系的创系系主任；曾任澳门大学蔡继有书院院长，澳门大学社会科学院经济学讲座教授；现任香港科技大学（广州）（筹）霍英东研究生院副院长。



甄勇教授



陈勇副主任

六、陈勇副主任，报告题目：

“师生共处 知行兼修”——西安交通大学本科生书院制建设的探索与实践

陈勇副主任，西安交通大学宗濂书院院务副主任、兼交大二附院党委副书记，国家高级职业指导师，国家创业咨询师，全球职业规划师(GCDF)。

七、杜灵通研究员，报告题目：

宁夏大学生态学学科建设与人才培养

杜灵通研究员，博士，宁夏大学生态环境学院副院长，研究员，博士生导师，主要从事生态系统碳水循环模拟及遥感监测研究。宁夏青年拔尖人才，中科院西部之光人才项目入选者。主持国家自然科学基金3项、其他项目10余项。在国内外杂志发表论文80余篇，其中SCI收录10余篇，出版著作3部。获省部级科技奖励3项，登记科技成果3项。



杜灵通研究员



赵小凡博士

八、赵小凡博士，报告题目：

中国气候风险治理体系与治理能力研究。

赵小凡博士，现为香港科技大学公共政策学部助理教授。曾任清华大学公共管理学院博士后研究员（2018-2020）。拥有美国斯坦福大学环境工程学士学位（2009年）和管理科学与工程硕士学位（2010年），以及清华大学管理学博士学位（2018年）。曾在气候政策倡议（Climate Policy Initiative）北京办公室和世界资源研究所工作。主要关注中国的节能和气候变化政策以及全球比较环境治理，尤其是企业对能源和气候变化政策的响应。她曾在SSCI、SCI以及CSSCI来源期刊发表论文20余篇，并获得国家自然科学基金青年科学基金项目资助。

九、王幼奇教授，报告题目：

宁夏大学环境科学学科建设与人才培养

王幼奇教授，男，宁夏大学生态环境学院副院长，副教授，中国环境科学学会青年科学家分会委员；从事旱区环境变化、土壤污染方面研究与教学工作，主持国家级项目 2 项、省部级项目 6 项；在国内外学术刊物发表论文 40 余篇；是《环境科学》、《干旱区研究》等期刊审稿专家；2017 年度获中国精品科技期刊顶尖学术论文奖、2018 年度获“创青春”全区大学生创业大赛优秀指导教师、2019 年度获生态环境部、中央文明办“百名最美生态环保志愿者”称号，2019 年度获宁夏青年拔尖人才称号。



王幼奇教授