中国地质大学(武汉)资源学院院长王华教授

[作者] 中国地质大学(武汉)资源学院

[单位] 中国地质大学(武汉)资源学院

[摘要] 王华,1964年11月生,教授,博士生导师;资源学院院长。主要从事含能源盆地分析、煤油气资源勘查、沉积学(含层序地层学)。近5年来组织、承担了国际、国内研究课题20项,其中973项目1项,国家"八五"、"九五"科技攻关课题各1项,国家自然科学基金2项,教育部基金项目3项,国土资源部教师基金1项及横向协作课题。发表论文70篇(第一作者论文45篇),其中二篇被SCI检索,一篇被ISTP检索。业已出版6本专著,其中2本为外文专著(第一著者,国外出版)。

[关键词] 教授,博士生导师,院长,含能源盆地分析,煤油气资源勘查,沉积学,层序地层学

个人简历

王华,男,1964年11月生,黑龙江人,中共党员,法国地学博士,地学工科博士后,教授,博士生导师;资源学院院长。主要从事含能源盆地分析、煤油气资源勘查、沉积学(含层序地层学)。北美石油地质学家学会(AAPG)会员;第十届湖北省青年联合会常务委员;湖北省青年科技工作者协会常务理事;武汉市欧美同学会常务理事。1999年以来以第一导师的身份指导博士研究生12名,统招硕士研究生9名(三名已毕业),工程硕士研究生8名。

1986 年毕业于武汉地质学院煤田地质与勘探专业(学士);

1988年7月获法国沉积学硕士学位(D.E.A);

1991 年获法国地质学博士学位:

1992年—1993年8月:中国地质大学(武汉)博士后流动站从事科研活动;

1993年被评为中国地质大学(武汉)首届"十大杰出青年";

1993年9月—1997年6月:以科教专家身份在马里大学从事教学、科研工作;

1998年至今任资源学院院长,学院学术—职称委员会主任(2000—);

中国地质大学教师系列职称委员会委员(2000—);

"211"工程一期建设第三学科群五人领导小组成员之一;

大学"211"工程二期建设"矿产普查与勘探"学科群第一执行人:

《中国海上油气(地质)》和《海洋地质与第四系地质》编委;

被批准为湖北省高校优秀共产党员(1999);

被遴选为湖北省跨世纪中青年学术带头人(1999);

2002 年湖北省地质协会优秀论文一等奖;

2001年获中国地质大学(武汉)"三育人"标兵称号;

2001年遴选为湖北省有突出贡献的中青年专家;

2001年10月以会议组委会秘书长的身份在中国地质大学(武汉)成功地组织了第二届全国沉积学大会。

2002 年入选湖北省新世纪高层次人才工程(第二层次),2003 年获湖北省杰出人才基金资助。

主要科研经历

国外部分

1987~1991: 承担并完成法国煤炭局下达给 Dijon 大学的"法国能源(煤、煤层气)盆地地质综合研究"的二个子课题:1.法国 Montceau 煤田第一号巨厚煤层成因研究;2.法国 Cevennes 聚煤盆地地质综合研究。

完成科研成果报告及论文

- 1 . Sedimentation et tectonique precoce dans la lere couche de l'Assise de Montceau . Decouverte Barrat ; Bassin Houiller Stephanien de Blanzy—Montceau (France). Univ. de Dijon et Houilleres de France . 1988 . p44 , 独立作者;
- 2. Qualite des charbons dans les decouvertes de Mercoirol et de Grand'Baume et les Sondages de Panissieres H.B.C.(France), 1990, P108, Univ. De Dijon et Houilleres de France,独立作者;
- 3. Fusibilite et Composants chimiques des Cendres des charbons (Bassin Houiller des Cevennes), Univ. de Dijon et Houilleres de France; 1990, P38, 独立作者。
- 4. Donnees Sedimentaires sur la Cuvette de La Grand'Combe du Bassin Houilles des Cevennes, France. Univ. Dijon et H.B.C. de France, 1991, P30, 独立作者。
- 5. Dynami que Sedimentaire, Structuration et Houillification dans le Bassin Houiller Stephanien des Cevennes. Presse de l'Univ. de Dijon; H.B.C. de France, 1991, P264,独立作者。

国内部分

近 5 年来组织、承担了国际、国内研究课题 20 项,其中 973 项目 1 项,国家"八五"、"九五"科技攻关课题各 1 项,国家自然科学基金 2 项,教育部基金项目 3 项,国土资源部教师基金 1 项及横向协作课题。

所主持的部分国家、省部级项目及课题的情况

- 1) 国家重点基础研究发展规划项目 (973) 《陆内深俯冲作用》的课题《盆山系统对大陆深俯冲的响应》 (G1999075507) 之专题: "东秦岭—大别—苏鲁造山带的演化在周缘盆地的沉积响应" (2000—2001),第一负责人。
- 2)国家自然科学基金项目(项目号:49902012):"中国与法国断陷盆地厚煤层沉积条件和堆积机制比较研究"(2000—2002),独立负责人。
- 3) 两次获国家教委(教育部)回国留学人员科研基金课题:
- 3)—1: "四川盆地西部中生代构造地层分析"(1992—1994);
- 3) —2: " 莺歌海—琼东南盆地成盆机制和发育特征"(1997—1991);
- 4)教育部优秀青年教师基金课题:"琼东南盆地流体活动特征及其动力背景分析"(1999—

2000),独立负责人;

- 5)教育部骨干教师基金课题:"一种新的厚煤层聚积机制的研究及其意义"(2000—2002),独立负责人;
- 6) 国家"九五"攻关(99—110—05—01) 下属的二级研究专题之一:"琼东南盆地高分辨率层序地层学研究"(2000年),第一负责人。
- 7)国土资源部资助青年教师基金项目:"南海北部莺歌海-琼东南盆地独特的充填和构造发育特征"(1999—2001),独立负责人。

代表性成果

发表论文 70 篇 (第一作者论文 45 篇), 其中二篇被 SCI 检索, 一篇被 ISTP 检索。业已出版 6 本专著, 其中 2 本为外文专著(第一著者, 国外出版)。

出版的部分专著目录

- 1、Wang hua, Zhang Li, 1997, Fusibilite et Composants chimiques des Cendres des charbons (Bassin Houiller des Cevennes, France), Edition Jamana
- 2、Wang H., 1997, Analyses géologique du bassin houiller stéphanien des Cévennes (France). Edition Jamana, 254p
- 3、王华,王方正,周海民,董月霞 等著,2002,渤海湾盆地南堡凹陷演化的热动力学和成藏动力学,中国地质大学出版社,2002,182p
- 4、王华,李忠,陆永潮主编,现代沉积学研究的若干思路与方法—第二届中国沉积学大会论文选编,中国地质大学出版社,2002,240p
- 5、李思田 王华 路凤香主编,盆地动力学—基本理论与若干研究方法,中国地质大学出版社:1999,200p
- 6、张吉军,吕新彪,王华 主编,国土资源部地质工科人才培养基地建设的探索与实践,中国地质大学出版社,2002,165p

发表的部分论文目录

- 1. Wang Hua, Louis COUREL, Houillification dans le bassin houiller stephanien des Cevennes (France) Zbl. Geol. Palaeot. Stuttgart. Marz; Teil I H5, P. 473—486
- 2. Wang H, Wang G F. A New Accumulation Model of Coal Seams in France Extensional Basins, Earth Sciences Journal of China University of Geosciences, 2000, 11 (3): 297—301
- 3 . WANG Hua Zhuang Xi nguo Ren Ji anye Zhang Rui sheng , 2002 , Coal —forming environment and their relationships to tectonic activity in Cevennes stephanian coal basin , Journal of Coal Science & Engineering (China), 8(2): 23—30
- 4. Djarar, L., Wang, H., Guiraud, M. et al., 1997, The Cevennes Stephanian basin (Massif Central): an example of relationships between sedimentation and late—orogenic extensive tectonics of the Variscan belt. Geodynamica Acta (Paris), 9, 5, 193—222

- 5 . Nie Fengjun , Li Sitian , Wang Hua et al ., 2001 , Lateral migration pathways of petroleum in the Zhu III subbasin , Pearl River Mouth basin , South China Sea . Marine and Petroleum Geology , 18 (2001) 561-575
- 6. 王华, Courel L., 同沉积构造及其演化背景分析,地球科学,1993,18(3):129—1387. 王华,王根发,张瑞生,郑云涛,肖军,2000,伸展盆地厚煤层聚集特征研究的思考,《中国科学基金》,第14卷,第5期:
- 8. 王华 陈钟惠 陆永潮,2001,河东煤田府谷—保德矿区太原组骨架砂体的沉积特征及其与煤聚集的关系研究,《地质学报》,第75卷,第4期,150—157
- 9. 王华,肖军,崔宝琛,陈亮,严德天,2002,露头层序地层学研究方法综述,《地质科技情报》:21(4):15—22

科技奖励情况

- 1) 地质矿产部科技成果三等奖一项(1994)
- 2) 湖北省高校优秀共产党员(1999)
- 3) 湖北省高校跨世纪中青年学术带头人(1999)
- 4) 湖北省有突出贡献中青年专家称号(2001)

http://unit.cug.edu.cn/zyxy/indiv/wanghua.htm