

# 全国地质工程领域工程专业学位研究生教育协作组

---

## 第十二届全国地质工程领域工程硕士培养工作研讨会会议纪要

2014年12月8日-10日，第十二届全国地质工程领域工程硕士培养工作研讨会在西安长安大学召开。会议由全国地质工程领域工程硕士教育协作组主办，长安大学承办，西北大学、西安石油大学协办。全国工程专业学位研究生教育指导委员会秘书处高彦芳主任出席会议并讲话。来自全国34家地质工程领域专业硕士培养单位的相关校领导、研究生院（处）领导、专业院系的专家代表98人参加。

长安大学副校长刘伯权教授出席会议并代表学校致欢迎辞；原地质工程领域组组长姚书振教授致辞，指出多年来在全国工程专业学位研究生教育指导委员会的大力支持和协作组成员学校的积极支持和配合下，地质工程领域得以迅速发展并取得了一定成绩，每年一度的地质工程领域工程硕士培养工作研讨会在推动本领域工程硕士招生、培养模式改革，教育管理经验交流等方面发挥着重要的作用。

全国工程专业学位研究生教育指导委员会委员、地质工程领域组组长、中国地质大学（武汉）副校长唐辉明教授讲话，他指出地质工程领域的研究方向涉及关系国家民生的多个方面，培养的人才符合国家经济社会发展的需要。日后地质工程领域工作的发展应找准抓手，**将地质工程领域专业人才的培养与注册地质师、专业资格认证有机结合**，以培养模式改革为核心，既要解决好教材建设、实践基地建设等一般问题，更重要的是全面推进注册地质师和专业认证等相关工作，提高专业学位研究生的培养质量，为国家培养出更多地质工程领域的高层次应用型人才。

高彦芳主任为姚书振教授颁发“地质工程领域特殊贡献奖”。

大会分为专题报告和自由讨论两部分。中国地质大学（武汉）研究生院常务副院长杜远生教授主持专题报告发言。

高彦芳主任作了《工程硕士专业学位研究生教育的思考与案例》的专题报告，报告就本次新增领域/新增单位的启示，全日制工程硕士实践教育案例与思考，专业学位授权

点专项评估工作等方面做出详细的阐述，强调了实践教学的重要性，多赢是专业学位研究生教育持续发展的基础，以评促建，促进专业学位研究生教育进一步发展。

中国地质大学（武汉）研究生院专业学位管理处副处长、地质工程领域协作组秘书长刘雪梅作了关于《2013-2014年全国地质工程领域工程硕士教育协作组工作》的专题报告，报告详细解读了全国工程硕士教指委最新文件精神，总结2013-2014年地质工程领域招生情况，介绍地质工程领域学位基本要求，并以全国工程专业学位研究生教育重点课题《地矿类行业未来十年对地质工程专业学位的知识、能力、素养要求及人才需求规模预测的调查与研究》为依托，阐述了今后地质工程领域的工作思路，安排布置重点项目开展的分工情况，并在大会通报新增两个副组长单位——中国地质大学（北京）、中国石油大学（北京）的组长会议决定。

昆明理工大学张世涛教授就云南鲁甸地震地质成因、地震诱发因素等作专题学术报告、河海大学刘平雷教授、西安科技大学唐胜利教授、长安大学范文教授、防灾科技学院姜纪沂教授、成都理工大学裴向军教授、中国石油大学(北京)王贵文教授、贵州大学陈筠副教授分别就地质工程领域工程硕士培养工作作了大会交流汇报，交流了本领域专业学位研究生教育管理经验（招生、培养和管理模式改革、教学质量监控、学位论文的质量保证体系、实践基地建设、校企合作办学模式等）。中国地质大学（武汉）夏庆霖教授就注册地质师资质认证情况作了详细的介绍。

中国地质大学（北京）研究院副院长段红梅教授和中国石油大学（北京）研究生院副院长曾溅辉教授分别主持大会分组讨论。代表们围绕着会议主题，就地质工程领域工程硕士的招生、培养、学位标准、实践基地建设、双导师队伍建设、学习年限等方面进行了热烈而有序的交流和讨论，达到很好的经验交流和互相学习的效果。

最后唐辉明组长对本次会议作了全面的总结发言，并明确提出地质工程协作组今后工作的重点为：

- 1.地质工程领域工程硕士培养工作要与行业资质认证“注册地质师”建设工作紧密结合。

- 2.重点课题的研究工作要紧密结合地质行业人才培养需求，结合案例库建设、课程及教材建设、实践基地建设等具体工作，明确分工，全面推进地质工程领域工程硕士人才培养模式改革。

- 3.积极推进全日制地质工程领域实习实践优秀成果获得者、地质工程领域优秀硕士论文、地质工程领域实践示范基地等评选工作。

第十二届全国地质工程领域教育协作组工作研讨会为地质工程领域各培养单位提供了一个交流平台，参会各单位结合自身实际和行业需求展开讨论，交流专业学位研究生教育管理经验，对地质工程领域人才培养模式的改革和培养质量的提高有很好的推动作用。

此次会议得到了长安大学、西北大学、西安石油大学，特别是长安大学地质工程与测绘学院的大力支持，圆满结束，并取得预期效果。地质工程领域教育协作组及全体与会代表向三所高校表示衷心感谢。

会议决定第十三届全国地质工程领域工程硕士培养工作研讨会由贵州大学承办。

全国地质工程领域教育协作组

二〇一四年十二月