



地调院唯有主动适应重大变革和转型发展，坚持“四个导向”，方能在时代潮流中有所作为。一是要坚持以需求为导向，从粗放型勘查向精准型服务转变，有效对接国家及地方发展重大需求。二是要坚持以绿色大地质为导向，推进地质调查在资源环境承载力范围内，加大对更多门类自然资源进行资源环境承载力评价。三是要坚持以科技创新为导向，加强与国内外省内外相关高校及科研机构交流合作，加快打造院士工作站、矿山地质灾害成灾机理与防控重点实验室、陕西省基础地质野外示范基地等十个地质科技创新平台，提升科技创新能力。四是要坚持以开放共享为导向，积极实施资源惠民工程，构建地质调查与人民群众利益共享机制，充分发挥对政府决策、企业投资以及公众需求的支撑服务作用。全院上下通过“四个导向”的坚持，努力实现质量变革、效率变革、动力变革。

三、强化人才和技术支撑，努力实现“四个优化”

十九大报告提出，**要实行更加积极、更加开放、更加有效的人才政策，让各类人才的创造活力竞相迸发、聪明才智充分涌流。要坚持党管人才原则，聚天下英才而用之，加快人才强国。建设知识型、技能型、创新型劳动者大军，弘扬劳模精神和工匠精神。**省地调院以为全省地质经济发展提供技术和人才支撑为己任，努力建设和培养地调人才队伍。一是优化管理团队，加强“铁一般信仰、铁一般信念、铁一般纪律、铁一般担当”“四铁型”班子建设，锻造“产学研用”的创新型班子，创造出优秀业绩。二是优化地调人才队伍建设，大力实施全院“131”人才工程，积极培养优秀的知识型、技能型、工匠型队伍。三是优化科研氛围，运用好“三项机制”，鼓励创新、鼓励攻关、鼓励争当工匠。四是优化政策支持，主动融入国家战略，争项目，争课题，争任务；用足用好陕西省《促进科技成果转化若干规定（试行）》等利好政策，制定和出台实施细则。

四、推进供给侧改革，培育陕西地调新动能

十九大报告提出，**必须深化供给侧结构性改革，扩大优质增量供给，在中高端消费、创新引领、绿色低碳、共享经济、现代供应链、人力资本服务等领域培育新增长点、形成新动能。**这为落实省十三次党代会提出的“五新”战略，进一步指明了方向。省地调院加快落实“五新”战略，积极培育地质调查工作的“新动能”。**一是**加大基础地质科研力度，开展控矿条件、成矿理论、成矿规律、找矿方向、综合勘查方法及技术的创新性研究，提高基础地质调查研究水平。**二是**以院士专家工作站为基础，围绕科技创新任务，加强与院士、专家的合作力度，合力打造十大地质科技创新平台，提升科技创新能力。**三是**抢抓国家“一带一路”战略机遇，加强国内外的技术合作交流，特别是与中亚国家建立技术交流合作机制。**四是**广泛参与中、省重大工程、科技平台建设，开展与科研院所、地勘单位的技术交流合作交流活动，解决我省重大基础地质难题。

十九大报告提出，**要健全公共安全体系，坚决遏制重特大安全事故，提升防灾减灾救灾能力。要推进水土流失综合治理，强化湿地保护和恢复，加强地质灾害防治。**开展地质环境监测和地质灾害调查、预报预警与专项防治技术指导是地调院承担的重要职责，必须要切实系统做好我省地质灾害防治技术支撑工作。**一是**做好省级地质灾害应急值守工作，保证灾情、险情信息上传下达实时畅通，准确无误。**二是**进一步提高应急调查和装备的现代化水平，通过培训与演练，培养一批应急调查专业技术骨干，确保高效精准开展应急调查工作。**三是**开展重点城镇地质灾害调查评估示范工作，结合陕西省城镇化建设规划，在秦巴山区、黄土高原地质灾害易发区选择若干地质灾害严重县级城镇开展地质灾害调查。**四是**开展地质灾害气象预警精细化研究，在陕西省地质灾害详细调查成果基础上，开展地质灾害气象预报预警精细化研究，提高地质灾害气象预报预

警精度。

五、整合地质大数据， 建设科技信息新高地

十九大报告提出，**要加快建设数字中国、智慧社会，推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合。要瞄准世界科技前沿拓展实施重大科技项目，突出前沿引领技术颠覆性技术创新。**近年来，大数据、互联网、遥感探测等新技术与地质调查交叉融合，使地质调查新动能日益强劲，为地质调查实现创新发展开辟了新领域。**一是**积极探索建立地质调查数据汇聚管理系统，盘活存量信息、规范增量信息，推进地质调查数据更新体系建设，夯实地质调查数据基础。**二是**加快建设地质基础大数据平台，开展基础地质数据成果转化及数据集成，实现同一平台系统上展示地质、矿产、物探、化探、遥感、灾害防治等所有地质基础数据成果，为区域发展规划、资源勘查开发、生态环境保护、重大工程建设、地质科学研究等提供重要基础依据。**三是**及时掌握省内外、行业内外各类地质科技中心、信息中心的先进建设经验，积极对接省信息主管部门，争取项目和资金支持。

六、不断拓展服务领域， 展示地质工作新形象

十九大报告指出，**提高保障和改善民生水平，完善公共服务体系，保障群众基本生活，不断满足人民日益增长的美好生活需要，使人民获得感、幸福感更加充实、更有保障、更可持续。**新时期，省地调院将充分做好地质调查成果的服务工作。**一是**加大科技成果转化和应用服务，加快推动重大地质调查成果转化应用，更好发挥地学技术成果转移对提升科技创新能力、促进陕西经济社会发展的重要作用。**二是**做好地质大数据信息服务与社会共享服务，积极实施资源惠民工程，构建地质调查与社会群众利益共享机制。**三是**以院士工作站、国家重点实验室为基础，探索

建立与高校及科研院所的合作平台，通过专题性学术论坛举办、重点科研项目联合攻关等方式不断培养和造就人才。**四是**积极做好地质科学普及服务，加快陕西省地质博物馆建设，提高《陕西地质资讯》期刊创办水平，让群众进一步切实感受地学空间，了解地质文化。

七、加强基层组织建设， 深入推进从严治党

十九大报告指出，**加强基层组织建设，把基层党组织建设成为宣传党的主张、贯彻党的决定、领导基层治理、团结动员群众、推动改革发展的坚强战斗堡垒。十九大报告提出，坚定不移全面从严治党。要深刻认识党面临的精神懈怠危险、能力不足危险、脱离群众危险、消极腐败危险的尖锐性和严峻性，坚持问题导向，推动全面从严治党向纵深发展。****一是**全院上下干部职工坚决拥护以习近平总书记为核心的党中央权威，坚决服从党中央集体统一领导，把“四个意识”落实在各自的工作岗位上，落实在贯彻省十三次党代会提出的“五新”战略上，落实在全院“十个创新平台”、“八大调查”工作中。**二是**以召开地调院直属机关党委代表大会、各级党组织换届为契机，全面加强全院党的组织建设。**三是**组织开展“不忘初心，牢记使命”专题教育活动，把坚定理想信念作为党的思想建设的首要任务，解决好世界观、人生观、价值观这个“总开关”问题。**四是**抓好“三会一课”制度执行，把“两学一做”纳入“三会一课”，完善支部组织生活纪实制度，做到人员、议程、决议、记录“四清晰”。同时，加强各野外作业点上临时党支部、临时党小组建设和活动开展。**五是**推动全面从严治党层层落实，制定和完善院党委主体责任的相关制度，督促指导全院各部门深化细化实化主体责任清单。**六是**正确处理“树木”与“森林”的关系，既着眼全体管好大多数，又着力破解领导干部特别是“一把手”监督难题，以“关键少数”引领大多数，真正把全面从严治党落到实处。



特别报道

SPECIAL REPORT

省地调院全体干部职工参观 “砥砺奋进的五年”主题展览

◎ 省地质调查院办公室 鄢子卿

10月17日，省地调院党委书记洪增林带领全院干部职工在省历史博物馆参观了“砥砺奋进的五年”大型成就展。本次活动是院党委认真落实“两学一做”学习教育常态化制度化要求，迎接党的十九大胜利召开组织开展的一次活动。“砥砺奋进的五年”主题展览由省委宣传部主办，延安市委、陕西日报社、省历史博物馆承办，以习近平总书记系列讲话精神和党中央治国理政新理念、新思想、新战略为主线，共安排学习篇和追梦篇两个部分。全面展示了十八大以来党中央统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局的生动实践，党和国家事业发展的辉煌成就；集中展示我省深入贯彻习近平总书记系列重要讲话特别是来陕视察重要讲话精神，落实“五个扎实”，奋力



追赶超越的显著成效和未来五年发展的任务举措、目标蓝图。

参观中，大家仔细浏览图片、阅读说明，认真聆听讲解、交流体会。省地调院干部职工参观展览后一致认为，展览充分展示了五年来党和国家事业发展的辉煌成就、我省经济社会发展取得的巨大成绩；通过参观，进一步坚定了永远跟党走信心和决

心。

大家纷纷表示，要全面贯彻十九大精神，坚持党对一切工作的领导，坚决维护党中央权威和集中统一领导，不忘初心、牢记使命，积极履职尽责，以实际行动落实党中央、省委和省政府重大决策部署，为我省公益性地质事业做出新的更大的贡献。