

每周高教要情

(2021年第9期, 总第137期)

陕西科技大学党办、校办

2021年4月25日

【国内本周要情】

■ **教育部：深入学习贯彻习近平总书记在清华大学考察时重要讲话精神。**日前，中共教育部党组印发《关于教育系统深入学习贯彻习近平总书记在清华大学考察时重要讲话精神的的通知》要求，必须突出重点、整体推进，围绕有关高等教育发展、改革和高校青年、师德、党建5个单元，切实把习近平总书记关于高等教育的新任务新要求落到实处。一是**学好“发展”单元**，聚焦特色、分类发展，大力实施一流学科培优行动，完善大学创新体系，勇于攻克“卡脖子”的关键核心技术，持续推进新工科、新医科、新农科、新文科建设。二是**学好“改革”单元**，全面贯彻落实《深化新时代教育评价改革总体方案》，破除“五唯”顽瘴痼疾，推进治理体系和治理能力现代化，深化中外人文交流基础，着力打造教育对外开放新高地。三是**学好“青年”单元**，深入推进理想信念教育、持续深化爱国主义教育、全面开展党史学习教育，不断提升综合素质，促进学生德智体美劳全面发展。四是**学好“师德”单元**，持续深化教师队伍建设，加强师德师风建设，完善教师荣誉表彰制度体系，加强教师政治把关、理论

学习、国情教育、实践锻炼、人文关怀等工作，加快构建高质量教师培养体系。**五是学好“党建”单元**，不断加强高校党的建设，把党的集中统一领导落实到办学治校全过程各方面，提升高校基层党建质量水平，纵深推进教育系统全面从严治党。（来源：教育部网站）

■ **教育部：进一步规范学生资助管理制度 规范资金管理。**教育部全国学生资助管理中心主任陈希原在国新办举行的《国家基本公共服务标准（2021年版）》情况发布会上指出，未来将从四个方面抓好学生资助工作：**一是在完善政策上下功夫。**根据经济社会的发展水平，以及家庭经济困难学生的受助需求，适时调整资助范围和资助标准，进一步完善资助政策。**二是在规范管理上下功夫。**进一步规范学生资助管理制度，规范各级监督管理职责，规范学生资助程序，规范资金管理，规范信息管理。**三是在精准资助上下功夫。**努力实现预算分配精准、资助对象精准、资助标准精准、资金发放时间精准。**四是在资助育人上下功夫。**在教育教学的各个环节、各个方面对家庭经济困难学生给予重点帮扶，形成全员参与、各部门配合、各教育教学环节统筹协调的资助育人机制。（来源：中国新闻网）

■ **中共中央印发《中国共产党普通高等学校基层组织工作条例》。**近日，中共中央印发了修订后的《中国共产党普通高等学校基层组织工作条例》（以下简称《条例》），并发出通知，要求各地区各部门认真遵照执行。通知指出，《条例》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党

的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，以党章为根本依据，落实新时代党的建设总要求和新时代党的组织路线，对高校基层党组织工作作出全面规范，是新时代高校党的建设的基本遵循。通知要求，各级党委（党组）要切实履行全面从严治党主体责任，把高校党的建设摆在突出位置来抓，坚持和加强党对高校的全面领导，健全高校党的组织体系、制度体系和工作机制，推动高校党的建设与高等教育事业发展深度融合，以高质量的党建引领推动高校为党育人、为国育才、实现高质量发展。（来源：教育部网站）

■ **教育部：强化阵地意识，把好教材政治关。**4月19日，教育部副部长郑富芝在主持召开的“强化阵地意识，把好教材政治关”座谈会上指出，新疆“毒教材”造成了极为严重的影响，教训极其深刻，必须强化阵地意识，做到“四个更”。
一是站位要更高，必须认识到教材事关“培养什么人”这一根本问题，事关国家长治久安，要把教材建设作为一项重要的政治任务。**二是队伍要更强**，重点抓好管理、编写、审查和研究等四支队伍建设。**三是标准要更细**，要区分不同学段、不同学科教材类型管理要求，形成管理标准体系。**四是制度要更严**，要不断完善和严格执行教材编、审、用各环节工作制度，形成守好教材阵地的良好局面。（来源：教育部网站）

【陕西本周要情】

■ **万钢率调研组在陕调研。**4月20日至22日，全国政协副主席万钢率全国政协教科卫体委员会“建设高质量教育体系

强化国家战略科技力量”专题调研组在陕西省调研。调研期间，万钢指出，正在进行的第四次工业革命，对知识创新、基础创新提出了新要求，作为国家创新体系的重要组成部分，高校要把握大势，敢于担当，善于作为，释放在基础研究、科技创新方面的潜力，聚焦国家战略需要，瞄准关键核心技术，加快技术攻关，努力完成新时代新格局下的新任务。他强调，要坚持党对科技事业的领导，坚持走中国特色自主创新道路，保持实现科技自立自强的底气和信心。要大力实施创新驱动战略，以企业为主体、市场为导向和多元化的产学研合作模式，坚持目标导向，促进科技成果转化和技术扩散。要遵循人才成长规律和科研活动规律，加强国际合作，培养造就更多具有国际水平的战略科技人才、科技领军人才、青年科技人才和创新团队。要加强基础研究，瞄准世界科技前沿，明确基础研究的领域方向和发展目标，优化布局，加大力度，夯实创新基础。要深化科技体制改革，加快科技管理职能转变，强化规划政策引导和创新环境营造，充分调动科研人员积极性，释放创新活力。（来源：教育厅网站）

（党办校办信息科编制）