

教育部：

今年明确高校弹性学制和休学创业等规定

新华社北京 3 月 9 日电（记者 施雨岑）9 日下午，围绕高校创新创业教育的话题，教育部副部长林蕙青与网友进行了在线交流。她透露，关于社会广泛关注的的大学生休学创业，教育部今年将正式发布新修订的《普通高等学校学生管理规定》，对弹性学制和休学创业等作出明确规定。

林蕙青说，国务院办公厅 2015 年印发的《关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》已明确提出：“实施弹性学

制，放宽学生修业年限，允许调整学业进程、保留学籍休学创新创业”。目前，一些地方和高校细化了规定，如有的省规定学生可保留学籍八年休学创业。今年，教育部将正式发布新修订的《普通高等学校学生管理规定》，对弹性学制和休学创业等作出明确规定。

在被问及“应该由谁来教授创新创业课程”时，林蕙青认为，应该让亲身参与过创新创业的优秀人才进到校园、站上讲

台。“教育部正在推动各地各高校遴选聘请知名科学家、创业成功者、企业家、风险投资人等担任创新创业课教师。教育部和地方教育部门将搭建网上平台，年底前基本建成全国万名优秀创新创业导师人才库。”

她指出，职业生涯规划是高校就业指导服务的重要内容，教育部要求各高校都要开设职业生涯规划课程，帮助学生结合个人志趣，了解社会需求，选择适合自己

的就业岗位。教育部将推动高校在加强课程建设、提高课程质量上下功夫。

据统计，今年高校毕业生将达到 765 万，比去年增加 16 万。

“我们鼓励大学生创新创业，但也希望大学生要学好基础知识，提高基础本领，并做好心理准备，脚踏实地，艰苦奋斗。”林蕙青表示，教育部将积极为广大创业学子服务，推动高校开展好创新创业教育。

图说中国

好家规传递正能量



荣获全国“百名传承好家风的好妈好爸”称号的郭景国（中）在正用《百家家训》一书向小学生讲解莆田传统好家规家训（3 月 4 日摄）。

今年以来，福建省莆田市城厢区开展“好家规·传递正能量”系列活动，深入挖掘和整理本土优秀家规家训，通过编一本《百家家训》书、邀请名家谈家训、剪廉洁家训纸等活动，以好家规好家风促进当地社风民风建设。

新华社发

浙江：“书香”飘进医院



这是杭州晓风书屋浙江省人民医院分店外景（3 月 9 日摄）。

晓风书屋浙江省人民医院分店设在医院住院大楼一层，2015 年 8 月开设，80 平方米的场地由医院免费提供，并按照书店样式设计装修，藏书 3000 多册，专为住院病人、陪护家属及医务工作者提供服务。

新华社记者 黄宗治 摄

我国将打造长江经济带现代产业走廊

新华社北京 3 月 9 日电（记者 陈炜伟 赵超）国家发展改革委、科技部、工业和信息化部 9 日联合发布《长江经济带创新驱动产业转型升级方案》。方案提出，加快创新驱动促进产业转型升级，构建长江经济带现代产业走廊。

推动长江经济带发展是党中央、国务院做出的重大战略部署，以创新驱动促进产业转型升级是长江经济带实现经济提质增效和绿色发展的重要任务。

方案提出，到 2020 年，长江经济带在创新能力、产业结构、经济发展等方面取得突破性进展。到 2030 年，创新驱动型产业体系和经济格局全面建成，创新能力进入世界前列，区域协同合作一体化发展成效显著，成为引领我国经济转型升级、支撑全国统筹发展的重要引擎。

方案明确了 5 个方面重点任务：一是增强创新能力，完善区域创新体系，推动产业

技术创新平台建设，加快科技创新成果转化，激发社会创新创业活力。二是打造工业新优势，大力发展战略性新兴产业，加快改造提升传统产业，积极夯实信息化发展基础。三是壮大现代服务业，重点发展高技术服务业和科技服务业，优先发展生产性服务业，大力发展生活性服务业。四是促进农业现代化，推进农村一二三产业融合发展，加快农村信息化建设，完善现代农业服务体系。五是优化产业布局，推动产业协同发展，培育世界级产业集群。

长江经济带横贯我国东中西三大区域，覆盖 11 个省市，地域面积约 205 万平方公里，人口和经济总量超过全国 40%，经济增速持续高于全国平均水平，经济带动作用强、辐射范围广，是全球重要的内河经济带，在我国发展大局中具有举足轻重的战略地位。

千岛湖水上应急搜救中心成立

新华社杭州 3 月 9 日电（记者 段菁菁）记者 9 日从浙江海事部门获悉，为进一步规范千岛湖水上搜救应急工作，加强对水上搜救工作的组织协调，保障水上生命和财产安全，防止千岛湖水环境污染，经海事部门大量前期调研和准备工作后，千岛湖水上应急搜救中心正式授牌。

千岛湖位于杭州西郊的淳安县境内，“杭州—千岛湖—黄山”这条名城、名湖、名山黄金旅游线上，湖区面积 573 平方公里，因湖中 1078 个芊芊翠岛而得名。

“千岛湖社会关注度高，加上水上救援力量单薄，亟须应急搜救体系的建设。”据淳安县地方海事处处长、搜救中心副主任盛勋介绍，水上应急搜救中心是水上突发事件应急处置组织、协调和指挥机构，千岛湖水上

应急搜救中心的建立将进一步健全“国家—省—市—县”四级水上搜救协调体制，完善水上搜救指挥体系。

据了解，千岛湖水上应急搜救中心位于淳安县千岛湖大桥北岸，为地下一层、地上五层、塔楼八层的框架结构，中心设有简易码头和直升机停机坪各 1 处。

成立后的千岛湖水上应急搜救中心，其水上救援力量包括专业救助、部队救助力量及政府部门所属公务救援力量，主要有海事、水产、交通、航道、水利、公安、武警等公务船艇和其他可投入救援的民用船舶，以及各航运公司的所有游船、快艇和货船，渡口渡船，企事业单位、社会团体等社会力量和物质力量。

上海等地观测到精彩日偏食天象

新华社天津 3 月 9 日电（记者 周润健）上海、深圳、成都、昆明、香港等地的天文爱好者 9 日上午观测到精彩的日偏食天象。

日食分日全食、日环食和日偏食 3 种，其中日全食是太阳被完全遮住的壮丽天象，一般能持续 4 分钟左右，本来明亮的天空突然变暗，最亮的恒星和行星在天空闪烁，整个过程让人有时空倒转的感觉。

9 日发生这次日食就是一次全食，全食的可视时间最长的位置在太平洋当中，全食

时间持续可达 4 分 9 秒。在亚洲东南部和极东北部、印度洋东北部、大洋洲北部、北美洲极西北部可以看到偏食。我国黄河以南的大部分地区可以观测到食分不等的偏食，且越往南食分越大。

受地理位置、天气等原因影响，很多人既没有目睹到全食，也没有欣赏到偏食。对此，天文专家表示，2017 年 8 月 22 日，天宇将发生一次横穿美国本土的日全食，届时将有很多合适的观测地点。