

# 国务院：引导一批本科高校向应用技术类型高校转型 打通从中职到研究生的上升通道

近日，国务院印发《关于加快发展现代职业教育的决定》，全面部署加快发展现代职业教育。《决定》明确了今后一个时期加快发展现代职业教育的指导思想、基本原则、目标任务和政策措施，提出“到2020年，形成适应发展需求、产教深度融合、中高职衔接、职业教育与普通教育相互沟通，体现终身教育理念，具有中国特色、世界水平的现代职业教育体系”。

《决定》提出，要统筹发展各级各类职业教育，引导一批

普通本科高等学校向应用技术类型高等学校转型，加强职业教育与普通教育沟通，积极发展继续教育，打通从中职、专科、本科到研究生的上升通道，为学生多样化选择、多路径成才搭建“立交桥”。

《决定》提出，要强化督导评估，减少对学校教育教学具体事务的干预。引导全社会确立尊重劳动、尊重知识、尊重技术、尊重创新的观念，促进形成“崇尚一技之长、不唯学历凭能力”的社会氛围。

“打通中职、专科、本科到研究生的上升通道，是我国现代职业教育体系建设的重要突破。”教育部职业教育与成人教育司司长葛道凯说，过去很多人把职业教育看做“断头路”，而今后职业教育与普通教育相沟通，职教生的选择更加多样，成长“天花板”终将打破。

目前我国已建成世界上规模最大职业教育体系，全国共有职业院校1.36万所，年招生1016.72万人，在校生2933.83万人。

据新华社

## 近期南方暴雨已致26死3失踪

今年或发生厄尔尼诺事件，导致我国“南涝北旱”



6月21日，在广西全州县石塘镇，一辆农用车在洪水中抛锚。

民政部网站22日发布信息显示，6月18日以来，江南、华南、西南等地部分地区出现大到暴雨，局地大暴雨并伴有雷电、大风、短时强降雨等强对流天气，引发洪涝、滑坡、泥石流等灾害。

据国家减灾委办公室统计，截至22日11时，福建、江西、湖北、湖南、广西、重庆、四川、贵州、云南9省（自治区、直辖市）有489.6万人不同程度受灾，26人因灾死亡、3人失踪。

另据国家气候中心监测数据显示，赤道中东太平洋大部海温，在今年5月份和常年平均值相比偏高0.5摄氏度以上，“已经进入厄尔尼诺状态”，并且未来有可能形成中等强度以上的厄尔尼诺事件。

### 厄尔尼诺或在7月发生

“厄尔尼诺，简单来说是一个气候现象，它是发生在热带太平洋，海温异常增暖的现象，大范围热带太平洋增暖，会造成全球气候的变化。”中国科学院大气物理研究所副研究员郑飞说。

郑飞指出，从监测公报来看，今年5月份已经进入到一个厄尔尼诺状态，在热带中东太平洋地区，平均海温相比常年平均值，超过了0.5摄氏度，但是这个状态要维持3个月以上，才认定它是真正发生了一次厄尔尼诺事件。

中国工程院院士、中国气象局气候变化特别顾问丁一汇院士指出，今年会不会发生厄尔尼诺事件，还要看7月的平均海温，目前认为有80%的可能性厄尔尼诺会继续发生，从大多数模式预测的结果来说，还是比较倾向于7月份基本上能够发生一次厄尔尼诺事件的。

### 若发生我国会“南涝北旱”

气象专家们指出，一般厄尔尼诺年发生时，全球温度要上升至少0.1摄氏度。在我国，一旦厄尔尼诺发生之后，我国雨带会往南退，退到长江流域、华南等等，会发生北方较旱、南方较涝的状态。登陆我国的台风将偏少，夏季北方部分地区有可能会出现极端高温。

丁一汇指出，历史上有三次厄尔尼诺年值得关注。第一次是1972年，全世界大旱、粮食减产，我国北方水资源特

别短缺；第二次是1998年，1997到1998年是50年来最强一次厄尔尼诺，长江流域发生全流域大洪水；第三次是1982到1983年，厄尔尼诺一般1年就结束了，但是这一年的厄尔尼诺时间增加了一倍，对世界影响深远。

“从更长远来看，今年的厄尔尼诺的意义不在于今年，而在于未来的相当一段时间会不会扭转全球变暖的停顿和趋缓的趋势，这个意义是非常大的。”丁一汇说。

### 南方要防范城市内涝

农业部有关负责人分析指出，多年研究数据表明，发生厄尔尼诺现象时，秋季我国南方可能出现低温阴雨，北方可能出现秋旱。

气象专家表示，根据国际最新统计，厄尔尼诺发生时，大概要造成玉米、春小麦、冬小麦、水稻等世界四大农作物减产2%左右。对于可能遭遇的厄尔尼诺事件对农业的影响，要高度重视、有所准备，但也不应过分惊慌。

对于南方地区，要注意对洪涝早做准备，提前疏通田间排水系统。要有蓄洪准备，提前进行人员疏散转移，做好补偿。充分利用蓄滞洪区和上游的水库蓄水、拦洪，必要时要牺牲局部、保全大局。

专家们还指出，对于可能频繁发生的极端天气灾害，南方要做好相应预案，切实采取措施防范城市内涝，防范因暴雨引发的地质灾害；北方应做好抗旱准备，通过节水、加强非常规水源利用等措施，确保城乡居民饮水和生活用水。

### ●新闻链接

### 今年“三伏天”较少，但夏季未必更凉爽

6月21日是“夏至”节气，意味着最热的夏天即将到来。专家说，夏至只是“热身”，真正的盛夏将从7月18日入伏开始。今年的三伏天共计30天，比去年少了10天。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事史志成介绍说，伏天和整个夏季究竟有多热，是由多种气象因素造成的，因此，30天的伏天的夏季不一定比40天的伏天的夏季要凉爽。

“三伏天”的天气特色是气温高、气压低和空气湿度大。这样的气象条件对人体健康有不利的影响。

保健专家提醒说，从夏至到入伏的这段时间内，要注意及时补水，常饮用凉开水、酸梅汤、绿豆汤、饮料等；多吃一些苦味和酸性食物；避免过度劳累，保证充足的休息和睡眠。

据新华社

## 澳大利亚为遣送难民向自愿回国者送钱

提供最高1万澳元的“归国金”

澳大利亚媒体21日报道，澳大利亚政府为遣送难民，向自愿回国者提供最高达1万澳元（约合9400美元）的“归国金”。

澳大利亚费尔法克斯媒体集团报道，对于自愿离开澳大利亚设在太平洋上两处安置点的难民，澳大利亚政府可提供最高1万澳元（约合9400美元）的“归国金”。这两处安置点分别位于巴布亚新几内亚马努斯岛和瑙鲁。

《悉尼先驱晨报》说，澳大利亚政府为不同国家难民提供的金额也不同。其中，黎巴嫩人可获得1万澳元，伊朗人和苏丹人可获7000澳元，阿富汗人为4000澳元，而来自巴基斯坦、尼泊尔和缅甸的难民则可得到3300澳元。

按《悉尼先驱晨报》说法，这一数额大幅高于工党执政时的金额。工党政府当时提出的金额为1500至2000澳元。

澳大利亚移民和边防部长斯科特·莫里森接受澳大利亚广播公司采访时说，“归国一揽子补助”是惯例。不过，他拒绝透露“归国金”最高额度。他说：“一揽子补助不仅包括补助金，还包括培训、支持等援助，帮助这些人回国后立足。”

澳大利亚移民和边防部统计，自总理托尼·阿博特去年9月上任以来，已有283名难民自愿回国。

澳政府为遏制愈演愈烈的难民风潮，去年提出新规，任何乘船抵达澳大利亚的寻求避难者都将被送往巴布亚新几内亚安置，即便经甄别为符合资格的难民，也将被就地安置而无权移民澳大利亚。

据新华社

## 韩一哨所发生枪击事件致士兵5死7伤

此前疑犯被军方列入“特别关注”名单

韩国国防部官员22日说，军方搜索部队已经包围涉嫌前一天枪击案的士兵，并带来了他的父母，以期劝降。

枪击事件发生在当地时间21日晚8时15分左右。韩联社援引军方消息说，正在江原道高城郡东部前线一陆军部队哨所执勤的22岁林姓士兵，先在军营引爆了一枚手榴弹，接着又用K-2步枪向其他哨兵开了10余枪，致使5名士兵死亡，7名士兵受伤。随后，该名士兵携带枪械等装备逃跑。

韩国军方搜索部队22日在江原道高城郡一所小学附近发现他的踪迹。军方搜索部队逐渐缩小范围，把这名士官包围在树林。这里距离林姓士官执勤的陆军部队哨所约10公里。

双方交火。一名国防部官员说，林姓士官朝搜索人员扔掷手榴弹并开枪，一名军官受伤。韩联社报道，受伤军官已被直升机送至医院。目前尚没有民众受伤报告。

国防部官员称，军方带来了林姓士官的父母，试图说服他投降。由于未获授权，这名官员要求匿名。

现不清楚这名林姓士官携带了多少弹药。

军方官员先前说，案发时，这名士官刚刚结束执勤。他携带一枚手榴弹、一支枪和大约60发子弹逃走。

林姓士官作案动机尚不清楚。不过，他被军方列入了“特别关注”名单，原因是“难以适应军队生活”。

去年4月，这名士官的关注级别达到“A级”，即有着高自杀风险和高出事风险，后于11月改善至“B级”，可以由长官评估确定是否适合哨岗执勤。

据新华社