

中国工程院公布1999年当选院士新闻发布会

[本刊讯] 1999年12月27日,中国工程院在京举行了1999年当选院士名单公布的新闻发布会。中国工程院院长宋健,副院长王淀佐、朱高峰、沈国舫、潘家铮,秘书长常平。会议由常平主持,宋健宣读了当选院士名单。

根据《中国工程院章程》规定,中国工程院院士增选工作每两年进行一次,1999年应增选不超过120名院士。今年的增选工作是从1998年11月正式启动的,历时一年有余。增选工作分提名、遴选、评审和选举四个阶段进行。今年被提名的有效候选人总数为882名,通过7月份第一轮评审,产生出289名进入第二轮评审候选人名单,11月份第二轮评审,从其中产生出比应增选名额多20%的正式候选人名单共145名,尔后用差额、无记名投票方式,从获得超过参加投票院士人数三分之二的赞同票的正式候选人中,以依次录取、满额为止、缺额不补的原则,确定出当选者113名:机械与运载工程学部15名,信息与电子工程学部17名,化工、冶金与材料工程学部15名,能源与矿业学部15名,土木、水利与建筑工程学部16名,农业、轻纺与环境工程学部18名,医药卫生工程学部17名。

今年新当选院士的单位、学科的分布面较广。113名新当选院士分布在35个部委、直属机构、全国性公司、解放军四总部和8个省市的106个工程技术研究、教学、设计、建筑、运行、生产、管理单位。分属于31个一级学科、83个二级学科。

过去没有院士的边远地区部分省份有了院士。新疆、西藏、宁夏、广西自治区和青海省等边远、

少数民族聚集地区,过去一直没有工程院院士。在坚持院士标准的前提下,通过增选,今年新疆、广西自治区有了院士。这将对边远、少数民族地区的科技、经济发展和社会稳定,产生积极的影响。

产业系统的当选者有较大幅度增加。新当选院士中,工作在产业系统的49人,占当选人数的43.4%,其中有8人是直接工作在厂矿企业的工程技术专家,与过去相比,有较大幅度增加。

院士队伍结构有所改善。113名新当选院士,平均年龄为63.5岁,其中65岁以下的67人,占新当选人数的59%,60岁以下的36人,占新当选人数的31.8%,最年轻的46岁;高级工程师:教授:研究员为1:1.5:1.5;女性9名,占新当选人数的8%。

通过今年增选,工程院院士总人数达到547名,女性34名,平均年龄为67.4岁(不计资深院士平均年龄为66.3岁),分布于384个工程技术研究、教学、设计、建筑、运行、生产、管理单位,分属于35个一级学科和183个二级学科分别占到工程院各学部覆盖学科范围(包括管理科学)的89.7%和38.3%。高级工程师:教授:研究员为1:1.4:1.28。

中国工程院的院士增选工作一向受到中央、国务院领导的高度重视和社会各界尤其是工程科技界的关注。工程院为确保增选院士的质量水平,在注重学术成就的同时,采取坚决态度和有力措施,同一切违反学风道德的行为作斗争,弘扬优良的学风道德,树立工程院院士的崇高威望。此次增选更加突出强调了这一点。