

全省卫生系列高级职称评审专业目录

专业代码	专业名称	专业代码	专业名称
001	心血管内科	033	麻醉学
002	呼吸内科	034	病理学
003	消化内科	035	放射医学
004	肾内科	036	核医学
005	神经内科	037	超声医学
006	内分泌	038	康复医学
007	血液病	039	临床医学检验临床基础检验
008	传染病	040	临床医学检验临床化学
009	风湿病	041	临床医学检验临床免疫
011	普通外科	042	临床医学检验临床血液
012	骨外科	043	临床医学检验临床微生物
013	胸心外科	044	临床营养
014	神经外科	045	医院药学
015	泌尿外科	046	临床药学
016	烧伤外科	047	护理学
017	整形外科	048	内科护理
018	小儿外科	049	外科护理
019	妇产科	050	妇产科护理
020	小儿内科	051	儿科护理
021	口腔医学	052	病理学技术
022	口腔内科	053	放射医学技术
023	口腔颌面外科	054	超声医学技术
024	口腔修复	055	核医学技术
025	口腔正畸	056	康复医学治疗技术
026	眼科	057	临床医学检验临床基础检验技术
027	耳鼻喉(头颈外科)	058	临床医学检验临床化学技术
028	皮肤与性病	059	临床医学检验临床免疫技术
029	肿瘤内科	060	临床医学检验临床血液技术
030	肿瘤外科	061	临床医学检验临床微生物技术

031	放射肿瘤治疗学	063	普通内科
032	急诊医学	064	结核病
专业代码	专业名称	专业代码	专业名称
065	老年医学	091	健康教育与健康促进
066	职业病	092	卫生毒理
067	计划生育	093	妇女保健
068	精神病	094	儿童保健
069	全科医学	095	微生物检验技术
070	临床医学检验技术	096	理化检验技术
071	中医内科	097	病媒生物控制技术
072	中医外科	098	病案信息技术
073	中医妇科	099	口腔医学技术
074	中医儿科	103	地方病控制
075	中医眼科	108	消毒技术
076	中医骨伤科	109	输血技术
077	针灸科	110	药物分析
078	中医耳鼻喉科	111	心电图技术
079	中医皮肤科	112	脑电图技术
080	中医肛肠科	113	全科医学（中医类）
081	推拿科	114	中医肿瘤学
082	中药学	115	中西医结合内科
083	职业卫生	116	中西医结合外科
084	环境卫生	117	中西医结合妇科
085	营养与食品卫生	118	中西医结合儿科
086	学校卫生与儿少卫生	119	介入治疗
087	放射卫生	120	重症医学
088	传染性疾病预防控制	121	中医护理
089	慢性非传染性疾病预防控制	125	疼痛学
090	寄生虫病控制		

附件 2

临床、中医、口腔专业高级职称评价指标

评价维度	二级指标	三级指标	指标定义	计算方法
------	------	------	------	------

技术能力	出院患者病种范围和例数	基本病种覆盖率	考核期内医师诊治的本专业出院患者中覆盖的基本病种数占本专业所有基本病种数的比例。	考核期内医师诊治的本专业出院患者覆盖基本病种数/本专业基本病种总数×100%
		基本病种诊疗人数	考核期内医师诊治的本专业基本病种出院人数。	考核期内医师诊治的符合本专业基本病种纳入条件的出院人数之和
		疑难病种覆盖率	考核期内医师诊治的本专业出院患者中覆盖的疑难病种数占本专业所有疑难病种数的比例。	考核期内医师诊治的本专业出院患者覆盖疑难病种数/本专业疑难病种总数×100%
		疑难病种诊疗人数	考核期内医师诊治的本专业疑难病种出院人数。	考核期内医师诊治的符合本专业疑难病种纳入条件的出院人数之和
评价维度	二级指标	三级指标	指标定义	计算方法
技术能力	出院患者手术难度和例数	基本手术覆盖率	考核期内医师施行的本专业基本手术(或操作)种类数占所有基本手术(或操作)种类数的比例。	考核期内出院患者中医师施行的本专业手术（或操作）患者覆盖基本手术种类数/本专业基本手术（或操作）种类总数×100%
		基本手术人次数	考核期内医师施行的本专业基本手术(或操作)的人次数。	考核期内出院患者中医师施行的符合本专业基本手术（或操作）纳入条件的手术人次数之和
		疑难手术覆盖率	考核期内医师施行的本专业疑难手术(或操作)种类数占所有疑难手术(含操作)种类数的比重。	考核期内出院患者中医师施行的本专业手术（或操作）患者覆盖疑难手术种类数/本专业疑难手术种类总数×100%
		疑难手术人次数	考核期内医师施行的本专业疑难手术(或操作)的人次数。	考核期内出院患者中医师施行的符合本专业疑难手术（或操作）纳入条件的手术人次数之和
评价维度	二级指标	三级指标	指标定义	计算方法

技术能力	中医治疗情况	以中医为主治疗的出院患者比例	考核期内医师以中医为主治疗本专业出院患者的比例。	考核期内医师以中医为主治疗的本专业出院患者数量/本专业出院患者总数×100%
		中药饮片处方比	考核期内医师对出院患者开具的中药饮片处方占所有处方的比例。	考核期内医师对出院患者开具的中药饮片处方数/所有处方总数×100%
		中医治疗疑难危重病患者数量	考核期内医师诊治的本专业疑难病数量。	考核期内出院患者中医诊治的本专业疑难病数量
		中医非药物治疗法使用率	考核期内医师诊治的出院患者使用中医非药物治疗法的比例。	考核期内医师诊治的出院患者使用中医非药物治疗法数量/中医药物和非药物治疗法总数×100%
		中医药治疗疗效	考核期内医师用中医药方法治疗本专业疾病疗效。	同行评议
评价维度	二级指标	三级指标	指标定义	计算方法
质量安全	并发症发生率	出院患者并发症发生率	考核期内医师诊治的出院患者在住院期间因治疗或者施行某种择期手术或操作而发生并发症的例数占同期医师诊治的出院人数的比例。	考核期内医师诊治的出院患者在住院期间因治疗或者施行某种择期手术或操作而发生并发症的人数/同期该医师诊治的所有出院人数×100%
资源利用	平均住院日	平均住院日	考核期内医师诊治的某病种出院患者平均住院时间。	考核期内医师诊治的某病种出院患者占用总床日数/同期该医师诊治的同病种出院人数
患者管理	次均费用	住院患者次均费用	考核期内医师诊治的某病种出院患者平均住院费用。	考核期内医师诊治的某病种出院患者总住院费用/同期该医师诊治的同病种出院人数

备注:

1.某专业基本病种、疑难病种、基本手术、疑难手术由专家共识和大数据统计结果形成。

2.手术人次计算：患者在1次住院期间施行多次手术，按实际手术次数统计；在1次手术中涉及多个部位手术的按1次统计。

3.中药饮片处方比和中医非药物疗法使用率两个指标可任选其一，也可同时使用，视具体情况确定。

附件 3-1

医师晋升高级职称工作量要求（临床、中医、口腔）

	专业类别	评价项目	单位	晋升 副主任医师	晋升 主任医师	临床专业
临床	非手术 为主临床 专业	门诊工作量 (有病房)	单元	400	600	普通内科学、心血管内科学、呼吸内科学、消化内科学、血液病学、内分泌学、风湿病学、肾内科学、传染病学、神经内科学、肿瘤内科学、小儿内科学、职业病学、结核病学、皮肤与性病学、精神病学、康复医学、疼痛学、老年医学、全科医学等
		出院人数 (参与或作为治疗组长)	人次	1000	1000	
		门诊工作量 (无病房)	单元	500	800	
		手术/操作人次	人次	内镜 5000; 支气管镜 200	内镜 5000	
	手术为 主临床 专业	门诊工作量 (有病房)	单元	400	500	普通外科学、骨外科学、泌尿外科学、小儿外科学、妇产科学、耳鼻喉(头颈外科)、眼科学、肿瘤外科学、计划生育学等
				300	400	胸心外科学、神经外科学、烧伤外科学、整形外科学
		出院人数 (参与或作为治疗组长)	人次	400	500	胸心外科学(心外)、神经外科学、烧伤外科学
				1500	2000	普通外科学、骨外科学、妇产科学、眼科学
				600	1000	胸心外科学(胸外)、泌尿外科学、小儿外科学、耳鼻喉(头颈外科)、肿瘤外科学
		出院患者手术 /操作人次	人次	800	1000	普通外科学、骨外科学、眼科学、整形外科学、计划生育学
				400	500	胸心外科学(胸外), 泌尿外科学、小儿外科学、耳鼻喉(头颈外科)、肿瘤外科学、妇产科学
				200	300	胸心外科学(心外)、神经外科学、烧伤外科学

	专业类别	评价项目	单位	晋升	晋升	临床专业
				副主任医师	主任医师	
临床	其他临床专业	参与诊疗患者人数	人次	1500	1000	临床营养学、重症医学、麻醉学、疼痛学、急诊医学、临床医学检验学、放射肿瘤治疗学、介入治疗学
		签发检查报告份数	份	7500	5000	临床医学检验学
			份	5000	5000	放射医学、超声医学
			份	4000	4000	病理学
			份	2500	3000	核医学
中医	非手术为主专业	门诊工作量（有病房）	单元	400	600	由各医院自行确定手术专业和非手术专业
		出院人数（参与或作为治疗组长）	人次	600	900	
		门诊工作量（无病房）	单元	500	800	
	手术为主专业	门诊工作量（有病房）	单元	300	400	由各医院自行确定手术专业和非手术专业
		出院人数（参与或作为治疗组长）	人次	400	500	
		出院患者手术/操作人次	人次	300	400	
		门诊工作量（无病房）	单元	500	800	
	口腔	无病房科室	门诊工作量	单元	800	800
诊疗人次			人次	3000	4000	
有病房科室		门诊工作量	单元	400	500	口腔颌面外科等
		出院人数（参与或作为治疗组组长）	人次	350	500	
		出院患者手术/操作人次数	人次	300	400	

备注:

1.工作量指标是中级晋升副高、副高晋升正高期间的完成工作量，均从聘任时间开始计算。平均半天（4小时）接诊不少于15位为1个有效单元。非急诊科医生

在5年期间如轮转急诊科，工作期间按照4小时为一个门诊单元数计算。针灸、推拿（按摩）、刮痧、拔罐等中医治疗技术，因受手法操作时间限制，工作量按照

4 小时为一个门诊单元数计算，不考虑治疗病人数量。

2.肾内科学专业透析工作按照 4 小时为一个门诊单元计算；传染病学专业医师门诊工作量包含发热门诊、肠道门诊工作时间和会诊时间，如无病房则放入无病房组。

3.全科医学专业医师门诊工作量包含下基层指导工作时间，如无病房则放入无病房组。

4.内镜诊疗 5000 人次（含内镜下治疗手术，晋升副主任医师至少 500 例，晋升主任医师至少 800 例，门诊患者和出院患者均包括）为消化内科学专业必备的申报条件之一。

5.呼吸内镜诊疗 200 人次（含呼吸内镜下检查与治疗，门诊患者和出院患者均包括）为呼吸内科学专业必备的申报条件之一。

6.心血管内科学和神经内科学及其他有介入治疗的专业可参照手术为主临床专业执行。

7.整形外科学和计划生育学专业的工作量指标不含出院人数，其出院患者手术/操作人次数调整为手术/操作人次数（含门诊患者和出院患者手术/操作人次数）。

8.出院患者手术/操作人次晋升副主任医师以主刀或一助计算；晋升主任医师以主刀计算。

9.临床医学检验学专业中，形态、血液、微生物等亚专业申报条件为参与诊疗患者人次数，临检、生化、免疫等亚专业的申报条件为签发检查报告份数。

10.由临床科室转岗到医院感染管理岗位的专业技术人员，可将医院感染病例监测数量、参与重大传染病疫情防控次数、医院感染措施持续质量改进项目数量、医院

感染防控专业培训课时和督导考核工作数量等工作量，纳入职称晋升工作量统计，且从事原专业工作量不得低于工作总量的 50%。

医师晋升高级职称工作量要求（公卫）

适用专业	工作内容	晋升副主任医师	晋升主任医师
所有专业	参加专业技术工作的时间	任现职以来，平均每年参加本专业工作时间不少于 40 周，其中现场工作（含监测、流调、随访、督导、培训、讲座、咨询、义诊等活动）或在基层工作天数不少于 60 天/年。	任现职以来，平均每年参加本专业工作时间不少于 35 周，其中现场工作（含监测、流调、随访、督导、培训、讲座、咨询、义诊等活动）或在基层工作天数不少于 60 天/年。
慢性非传染性疾病控制 寄生虫病控制 健康教育与健康促进 卫生毒理 地方病控制 职业卫生 环境卫生 营养与食品卫生 学校卫生与儿少卫生 放射卫生 传染性疾病控制	处置突发公共卫生事件或现场调查	任现职以来，参与的各类现场调查或者处置的各类突发公共卫生事件数量≥5 个。	任现职以来，主持的各类现场调查或者处置的各类突发公共卫生事件数量≥3 个。
	撰写报告	任现职以来，参与撰写的现场流行病学调查报告、疾病与健康危害因素监测（分析预警）报告、健康监测（数据分析）报告、公共卫生应急处置报告或风险评估报告、公共卫生工作或项目总结（数据分析）、技术指导报告、质量评估报告、调研（督导）报告≥10 个。	任现职以来，指导完成的现场流行病学调查报告、疾病与健康危害因素监测（分析预警）报告、健康监测（数据分析）报告、公共卫生应急处置报告或风险评估报告、公共卫生工作或项目总结（数据分析）、技术指导报告、质量评估报告、调研（督导）报告≥6 个。
	制定业务工作计划（技术指导方案）	任现职以来，参与制定计划（方案）≥10 个。	任现职以来，指导完成、组织制定计划（方案）≥6 个。
	参与健康教育与促进活动	任现职以来，参与各级健康教育与健康促进活动≥5 项。	任现职以来，指导完成各级健康教育与健康促进活动≥3 项。

备注：

1.附表中本专业工作时间为必备条件，其余工作量项目须至少具备一项。

2.参与的各类现场调查或者处置的突发公共卫生事件中，申报人员申报副主任医师职称须为该事件现场调查或者处置的领队或主要参与人之一，申报主任医师须为现场调查或者处置的领队（由申报人员所在单位提供相关佐证）。

3.现场流行病学调查报告中，申报人员申报副主任医师职称须为该现场调查的主审或报告撰写人前三名，申报主任医师职称须为报告第一主审（由申报人员所在单位提供相关佐证）。

4.疾病与健康危害因素监测报告和妇幼卫生监测报告中，申报人员申报副主任医师职称须为该监测工作的项目负责人、报告审核者或报告撰写人前三名，申报主任医师职称须为报告第一主审（由申报人员所在单位提供相关佐证）。

5.公共卫生应急处置预案及风险评估报告中，申报人员申报副主任医师职称须为预案（报告）的主要指导者或撰写人前三名，申报主任医师职称须为该预案或报告的第一主审（由申报人员所在单位提供相关佐证）。

6.公共卫生工作或项目总结（数据分析）中，申报人员申报副主任医师职称须为该公共卫生工作或项目的负责人、总结（数据分析）审核者或撰写人前三名，申报主任医师职称须为总结（数据分析）第一主审（由申报人员所在单位提供相关佐证）。

7.技术指导、质量评估或调研/督导报告中，申报人员申报副主任医师职称须为报告的主要指导者或撰写人前三名，申报主任医师职称须为该报告的第一主审（由申报人员所在单位提供相关佐证）。

8.卫生业务工作计划中，申报人员申报副主任医师职称须为该工作计划主要指导者或撰写人前三名，申报主任医师职称须为第一作者（由申报人员所在单位提供相关佐证）。

9.技术指导方案中，申报人员申报副主任医师职称须为该技术指导方案的主要指导者或撰写人前三名，申报主任医师职称须为第一作者（由申报人员所在单位提供相关佐证）。

10.健康教育与健康促进活动中，申报人员申报副主任医师职称须为具体负责活动方案制定的主要指导者或撰写人前三名或者活动主要实施者，申报主任医师职称须为活动主要指导者或实施者（由申报人员所在单位提供相关佐证）。

护师晋升高级职称工作量要求

专业	工作内容	晋升副高职称	晋升正高职称
护理学 内科护理学 外科护理学 妇产科护理学 儿科护理学 中医护理学	护理工作 量	1.担任主管护师期间，平均每年参加临床护理、护理管理、护理教学工作时间总计不少于 40 周； 2.病历首页责任护士和质控护士、急诊护理记录、重症护理记录、手术护理记录、麻醉护士记录、血液净化护士记录、分娩记录、导管介入手术记录等可在患者出院病历中提取的记录单累计不少于 480 条（1 份病例按 1 条计算）。	1.担任副主任护师期间，平均每年参加临床护理、护理管理、护理教学工作时间总计不少于 35 周； 2.病历首页责任护士和质控护士、急诊护理记录、重症护理记录、手术护理记录、麻醉护士记录、血液净化护士记录、分娩记录、导管介入手术记录等可在患者出院病历中提取的记录单累计不少于 240 条（1 份病例按 1 条计算）。

备注：

1.工作量指标是中级晋升副高、副高晋升正高期间的完成工作量，均从聘任时间开始计算。

2.由临床科室转岗到医院感染管理岗位的专业技术人员，可将医院感染病例监测数量、参与重大传染病疫情防控次数、医院感染措施持续质量改进项目数量、医院感染防控专业培训课时和督导检查工作数量等工作量，纳入职称晋升工作量统计，且从事原专业工作量不得低于工作总量的 50%。

附件 5

药师晋升高级职称工作量要求

适用专业	工作内容	晋升副高职称	晋升正高职称
所有专业	专业工作时间	担任主管药师职务期间，平均每年参加药学专业工作时间不少于 40 周。	担任副主任药师职务期间，平均每年参加药学专业工作时间不少于 35 周。
医院药学临床	处方/医嘱调剂与点评药品采购	调配处方数量不少于 7 万张（中药饮片 5 万剂），或调配住院医嘱数量不少于 20 万条，或点评门急诊处方不少于 1 万张，或点评住院医嘱不少于 1500 份，或参与静脉药物配置数量不少于 10 万组。	调配处方数量不少于 6 万张（中药饮片 4 万剂），或调配住院医嘱数量不少于 15 万条，或点评门急诊处方不少于 1 万张，或点评住院医嘱不少于 1500 份，或参与静脉药物配置数量不少于 8 万组。
	采购	采购、验收或出入库药品条目数不少于 3 万条。	采购、验收或出入库药品条目数不少于 3 万条。

药 学 中 药 学	验收		
	医疗机构制剂与炮制	完成制剂的配制、质量管理或检验不少于 120 批次，或制剂新注册或备案品种不少于 8 个，或完成膏方制备不少于 250 料（人次），或完成中药煎煮不少于 1.5 万剂，或临方炮制中药不少于 300 次。	完成制剂的配制、质量管理或检验不少于 100 批次，或制剂新注册或备案品种不少于 6 个，或完成膏方制备不少于 200 料（人次），或完成中药煎煮不少于 1.2 万剂，或临方炮制中药不少于 200 次。
	临床药学服务	药学门诊不少于 150 个单元，或实施药学监护的人次数不少于 150 人次，或上报药品不良反应（含用药错误/药品损害/药品质量事件）不少于 120 例，或完成治疗药物监测（含药物基因检测）不少于 800 例，或参加临床试验项目不少于 12 项，或参与药学质控工作不少于 50 次。	药学门诊不少于 200 个单元，或实施药学监护的人次数不少于 150 人次，或上报药品不良反应（含用药错误/药品损害/药品质量事件）不少于 100 例，或完成治疗药物监测（含药物基因检测）不少于 800 例，或参加临床试验项目不少于 15 项，或参与药学质控工作不少于 60 次。
	教学研究	晋升周期内参与的科研项目不少于 5 项。	晋升周期内参与的科研项目不少于 10 项。
药 物 分 析	药品检验药物分析	完成药品检验、复验品种数不少于 80 个/年且起草、复核、验证药物分析方法数量不少于 5 件/年；或审核药品检验报告品种数不少于 100 个/年且起草、复核、验证药物分析方法不少于 5 件/年。	完成药品检验、复验品种数不少于 60 个/年且起草、复核、验证药物分析方法数量不少于 8 件/年；或审核药品检验报告品种数不少于 80 个/年且起草、复核、验证药物分析方法不少于 8 件/年。
	签发药品检验报告	完成药品检验报告签发不少于 100 件/年。	完成药品检验报告签发不少于 120 件/年。
	现场检查及审核	完成药品注册、生产、经营现场检查不少于 10 家次/年且审核药品现场检查报告不少于 30 份/年；或完成药品注册、生产、经营现场检查不少于 5 家次/年且审核药品现场检查报告不少于 40 份/年。	完成药品注册、生产、经营现场检查不少于 15 家次/年且审核药品现场检查报告不少于 20 份/年；或完成药品注册、生产、经营现场检查不少于 10 家次/年且审核药品现场检查报告不少于 30 份/年；或审核药品现场检查报告不少于 50 份/年。

备注：

1.工作量指标是中级晋升副高、副高晋升正高期间的完成工作量，均从聘任时间开始计算。

2.评价项目中专业工作时间为必备项目，其余项目须满足任意一项。

3.考核期内从事不同岗位的申报人员，其工作量可按不同的评价项目累积计算（按考核期内最低工作量为 100%计，不同岗位累计完成工作量比例之和不低于 100%）。

4.药学监护是指药师应用药学专业知识为患者提供直接的、与药物使用相关的药学服务，以提高药物治疗的安全性、有效性与经济性。药学监护具体数量按照规范的住院或门诊患者的药历计算。

5.由临床科室转岗到医院感染管理岗位的专业技术人员，可将医院感染病例监测数量、参与重大传染病疫情防控次数、医院感染措施持续质量改进项目数量、医院感染防控专业培训课时和督导考核工作数量等工作量，纳入职称晋升工作量统计，且从事原专业工作量不得低于工作总量的 50%。

附件 6

技师晋升高级职称工作量要求

适用专业	工作内容	晋升副高职称	晋升正高职称
所有专业	工作时间	担任主管技师期间，平均每年参加本专业工作时间不少于 40 周	担任副主任技师期间，平均每年参加本专业工作时间不少于 35 周
病理学技术	常规制片	20000 张	15000 张
	冰冻制片	1000 张	800 张
	细胞制片	15000 张	12500 张
	免疫组化（包括特殊染色等）	20000 张	17500 张
	HPV 检测	15000 人次	12500 人次
	分子病理（包括 FISH 等）	1000 人份	800 人份
心电图技术	心电图或 24 小时动态心电图	30000 人次或 3500 人次	25000 人次或 2000 人次
脑电图技术	脑电图	5000 人次	5000 人次
输血技术	血型鉴定、抗体筛查、交叉配血、血栓弹力图、血浆置换等	5000 人次	3500 人次
临床营养	营养评估、营养咨询、治疗膳食食谱制定、肠内营养配制	2000 人次	1500 人次
适用专业	工作内容	晋升副高职称	晋升正高职称
临床医学检验临床基础检验技术	签发检查报告份数	37500 份	25000 份

临床医学 检验临床 化学技术			
临床医学 检验临床 免疫技术			
临床医学 检验临床 血液技术			
临床医学 检验临床 微生物技 术			
临床医学 检验技术			
	签发微生物检验报告数	10000 份（医疗机构）	7500 份（医疗机构）
微生物检 验技术	原始记录（项次），实验数据（个），数据审核（条），健康教育、专业培训、技术指导（人次）、报告（份）等相关工作	3000 （疾病预防控制机 构）	3000 （疾病预防控制机 构）
病媒生物 控制技术	原始记录（项次），实验数据（个），数据审核（条），技术指导（人次），方案、总结、报告（份）、健康教育（次）、专业培训（次）等相关工作	3000	3000
卫生毒理			
健康教育 与健康促 进			
理化检验 技术			
营养与食 品卫生			
消毒技术	消毒操作次数	7500 次	5000 次
病案信息 技术	病历编码数量和审核修改病历编码数量	20000 份和 10000 份	10000 份和 20000 份
放射肿瘤 治疗技术	模拟定位或治疗人次、放疗计划个数、计划验证数、质控操作等相关技术操作次数	12000 次	10000 次
核医学技 术	操作例数	5000 例	3000 例
适用专业	工作内容	晋升副高职称	晋升正高职称
放射医学 技术	操作例数	20000 个部位或项	16000 个部位或项
超声医学 技术	操作例数	20000 个部位或项	16000 个部位或项
口腔医学 技术	活动义齿支架制作	1200 件	1000 件
	活动义齿排牙、装盒等后期制作	1200 件	1000 件
	固定义齿内冠制作	1200 件	1000 件
	固定义齿内冠饰瓷、修型	1200 件	1000 件

	椅旁数字化印模、计算机制作固定义齿	1200 件	1000 件
康复医学 治疗技术	出院人次	1000 人次	1000 人次

备注：

1.附表中专业工作时间为必备项目，工作量指标是中级晋升副高、副高晋升正高期间的完成工作量，均从聘任时间开始计算。

2.病理学技术：工作内容 1-6 项完成其中 1 项即可；或者完成 2 项，但数量上分别减半；或者完成 3 项，数量上完成每项的 1/3 即可。

3.心电图技术：如心电图及动态心电图兼顾的工作人员，任何一种工作量都没有达到，也可以一个动态心电图相当于 15 个心电图折算，总数心电图数量达到即可。

4.脑电图技术：数量为评审周期内总数量，为常规短程脑电图（记录时长>20 分钟）的数量，1 个长程脑电图（>6 小时）可相当于 5 个常规短程脑电图换算。

5.口腔医学技术：工作内容 1-5 项完成其中 1 项即可。

6.由临床科室转岗到医院感染管理岗位的医务人员，可将医院感染病例监测数量、参与重大传染病疫情防控次数、医院感染措施持续质量改进项目数量、医院感染防控专业培训课时和督导考核工作数量等工作量，纳入职称晋升工作量统计，且从事原专业工作量不得低于工作总量的 50%。