

# 新型冠状病毒中和抗体产品研发 应急项目申报指南

和<sup>1</sup>具备 断病毒 的 胞的 ， 冠 病 毒（ 简称 冠病毒）肺 患 过程 ， 康复 病 浆 得 较好的 ， 出 和<sup>2</sup> 冠病毒肺 方 的 。单 <sup>3</sup> 具 机 、 大规 产的 点， 冠病毒 究的 点方 。本 会 广泛 集具 成 床 和安 究基础、产 化 化 成功 高、 进 床 究的<sup>4</sup> 冠病毒 单 和 <sup>5</sup> ，包 <sup>6</sup>、<sup>7</sup> 段、 <sup>8</sup>、<sup>9</sup> 恒定 合蛋白 等， 加 动 冠病毒<sup>10</sup> 床 价， 冠病毒肺 和 防 段。

发 的：开发 和 高、 价充分、产 化 成功 高的<sup>11</sup> 冠病毒 和<sup>12</sup> ， 冠病毒肺 和 防 段。

核 标：<sup>13</sup> 化程度高、 <sup>14</sup> 的结合 低 、 建 <sup>15</sup> 价 、 件 冠活病毒 断 和活 （ ）低 。 成 报 床 的 究、非 床 究（包 般 、 、 代和安

价), 及定 规范的 床 计划和方案。

间节点: 个 成~~功~~ 价, 获得 床 号。

持 : 不超过 个。

关 : 队具 较好的 究基础和较 的产 化 ,  
鼓 产 合 。